

भारत की राजपत्र The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 57] No.57| नई दिल्ली, बृहस्पतिबार, मार्चे 24, 2011/चैत्र 3, 1933

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 24, 2011/CHAITRA 3, 1933

महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण

अधिसूचना

मुम्बई, 18 मार्च, 2011

सं. म.प्र.प्रा./53/2007-जनेप न्यास.—महापत्तन न्यास अधिनियम, 1963 (1963 का 38) की धाराओं 48, 49 तथा 50 के अधीन प्रदत्त शक्तियों के उपयोग में महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण एतद्द्वारा, जवाहरलाल नेहरू पत्तन न्यास के सितम्बर, 2006 में अनुमोदित प्रशुल्क की समीक्षा के प्रस्ताव का निस्तारण करता है जैसा कि इसके साथ संलग्न आदेश में दिया गया है।

महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण

वाद सं: म.प्र.प्रां./53/2007-जनेप न्यास

जवाहरलाल नेहरू पत्तन न्यास

आवेदक

आदेश

(18 फरवरी, 2011 को पारित)

यह मामला सितम्बर, 2006 में अनुमोदित जवाहरलाल नेहरू पत्तन न्यास (जनेप न्यास) के प्रशुल्क की समीक्षा से संबंधित है।

(1)

1084 GI/2011

- 2.1. जनेप न्यास के दरमानों का अंतिम संशोधन सितम्बर, 2006 में दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के आदेश के माध्यम से किया गया था। चूंकि सितम्बर, 2006 में जनेप न्यास के शुल्क के सामान्य पुनरिक्षण के दौरान वर्ष 2006-07 का वास्तविक कंटेनर यातायात और इस प्राधिकरण द्वारा वर्ष 2006-07 हेनु अनुमानित यातायांत के बीच भारी अंतर था, अतः इस प्राधिकरण ने जनेप न्यास में कंटेनर संचालन गतिविधि हेतु निर्धारित शुल्क की समीक्षा नियत समय से पूर्व करने का निर्णय किया और जनेप न्यास को पत्तन में समस्त गतिविधियों हेतु प्रशुल्क प्रस्ताय 31 मार्च, 2008 से पहले प्रस्तुत करने की सलाह दी।
- 2.2. जनेप न्यास द्वारा निर्धारित तिथि 31मार्च, 2008 से पूर्व प्रस्ताव प्रस्तुत करने में अभिव्यक्त की गई कठिनाइयों पर विचार करते हुए शुल्क प्रस्ताव प्रस्तुत करने हेतु नियत तिथि आगे बढ़ाकर 30 सितम्बर, 2008 कर दी गई।
- 2.3. तदनन्तर, जनेप न्यास ने बताया कि उसने शुल्क संशोधन प्रस्ताव तैयार कर लिया है तथा यह प्रस्ताव इस प्राधिकरण के समक्ष प्रस्तुत किए जाने से पूर्व पतन के न्यासी मंडल द्वारा अनुमोदित किया जाना है। चूंकि जनेप न्यास बोर्ड की सितम्बर 2008 माह हेतु बैठक अक्टूबर, 2008 में आयोजित की जानी निर्धारित थी तथा बोर्ड की बैठक में विचार-विमर्श के दौरान आने वाले सुझावों की संभावना के दृष्टिगत जनेप न्यास ने शुल्क प्रस्ताव प्रस्तुत करने हेतु नियत तिथि 31 अक्टूबर, 2008 तक आगे बढ़ाने का अनुरोध किया। इस प्राधिकरण ने जनेप न्यास का अनुरोध स्वीकार कर लिया तथा जनेप न्यास को उसका शुल्क प्रस्ताव करने हेतु तिथि आगे बढ़ाकर 30 अक्टूबर, 2008 कर दी गई।
- 3. इस पृष्ठभूमि में जनेप न्यास ने अपना प्रशुक्क प्रस्ताव 29 अक्टूबर, 2008 को प्रस्तुत किया। तथापि, जनेप न्यास ने प्रस्तावित दरमान इस आधार पर प्रस्तुत नहीं किया कि चूंकि पत्तन द्वारा प्रस्तावित दरों में वृद्धि इस प्राधिकरण द्वारा स्वीकार की अथवा नहीं की जा सकती है, अतः वह प्रस्तावित दरमान महापतन प्रशुक्क प्राधिकरण द्वारा निर्णय दिए जाने के पश्चात् प्रस्तुत करेगा। चूंकि मार्च 2005 का शुक्क दिशानिर्देश उपबंध 3.2.4, अन्य के साथ, उपयोक्ताओं को संशोधित प्रस्तावित शुक्क दर प्रसारित किया जाना अनुबद्ध करता है, अतः उपयोक्ताओं को प्रस्तावित दरमान के बिना अपूर्ण प्रस्ताव प्रसारित किया जाना निरर्थक माना गया। तदनुसार, हमने जनेप न्यास को अन्य चीजों के साथ, प्रस्तावित दरमान का मसौदा प्रस्तुत करने का अनुरोध किया। भनुस्मारकों के प्रधात् जनेप न्यास ने दर्रों का प्रस्तावित प्रारूप मान दिसम्बर, 2008 में प्रस्तुत किया।
- 4.1. जनेप न्यास द्वारा उसके दिनांक 29 अक्टूबर, 2008 के प्रस्ताव में प्रस्तुत किए गए प्रमुख बिंदु जो कि प्रस्तान के साथ सलग्न दस्तावेजों में देखे जा सकते हैं, को यहां नीचे सारांकित किया गया है:
 - (i) वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 का वास्तविक यातायात और वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक के लिए प्रक्षेपित यातायात निम्नानुसार है:

यर्ष	कंटेनर	सीमेंट तथा बल्क	जलयान		
	यातायात (लाख टीईयूज में)	कार्गी (लाख टन में)	यातायात	कुल जीआरटी (मिलियन में)	
2006-07	13.05	6.27	2430	60.95	
2007-08	12.61	7.44	2712	71.37	
2008-09	12.25	6.75	2515	70.25	
2009-10	12.25	€.75	2486	68.16	
2010-11	12.25	6.75	2535	69.68	
2011-12	12,25	6.75	2603	71.98	

- (ii) बीओटी प्रचालकों से प्राप्त आय पर विचार नहीं किया गया है चूंकि वह शुल्क दिशानिर्देशों के अनुसार पूंजीगत व्यय के लिए निलंग खाते में अंतरित की जानी होती है।
- (iii) निलंब खाते में अब तक अंतरित की गई राशि (रायल्टी/राजस्य अंश का 100%) निम्नानुसार है:

यर्ष	राशि (करोड़ रु. मैं)
2005-06	79.00
2006-07	190.00
2007-08	336.00
योग	605.00

निलंब खाते में पहले ही रखे गए रू. 605 करोड़ और उस खाते में भविष्य में होने वाली राशि से मुख्य निकर्षण तथा पूंजीगत व्यय प्रक्षेपों में सन्मिलित नहीं की गई अन्य परियोजनाओं की व्यवस्था की जाएगी।

- (iv) लगभग रू.1200 करोड़ की राशि, जो भविष्य में मुख्य निकर्षण पर उपगत की जानी प्रस्तावित है, को नियोजित पूंजी पर प्राप्ति (आरओसीई) के प्रयोजन हेतु पूंजीगत व्यय नहीं माना गया है, क्योंकि वह राशि निलंब खाते में किए गए अंतरण के समक्ष रामंजन हेतु अभिप्रेत है।
- (v) मंत्रालय द्वारा वर्ष 2008-09 हेतु अनुमोदित वार्षिक योजना और वर्ष 2009-10, 2010-11 तथा 2011-12 हेतु प्रक्षेपों के अनुसार उपगत किया जाने वाला पूंजीगत व्यय निम्नानुसार है:

वर्ष		पूंजीगत	व्यय	(करोड	₹.
	,	में)			
2008-09				175	
2009-10				352	
2010-11				405	
2011-12				389	
योग				1322	2.30

(vi) महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण द्वारा संसूचितानुसार, आरओसीई 16% की दर पर तथा मुद्रास्फीति का अवयव 4.6% प्रशुल्क प्रस्ताव में विचारित किया गया है। तथापि, जनेप न्यास के न्यासियों ने बोर्ड की बैठक में मत प्रकट किया कि 4.6% का मुद्रास्फीति का अवयव चालू वर्ष में विद्यमान वास्तविक स्थितियों के अनुरूप नहीं है और इसलिए जर्नेप न्यास का प्रस्ताव संसाधित करते समय महापत्तन प्रशुल्क प्राधिकरण द्वारा उच्चतर प्रतिशत की अनुमति दी जानी चाहिए। वर्ष 2007-08 के दौरान विद्यमान औसत विनिमय दर रू. 40.27 प्रति अमेरिकी डालर को प्रशुल्क प्रस्ताव में विनिमय दर माना गया है।

- (vii) महाराष्ट्र राज्य विद्युत मडल (एमएसईबी) द्वारा पत्तन की स्थिति में एक औद्योगिक उपभोक्ता से सेवा उपभोक्ता के रूप में परिवर्तन के परिणामस्वरूप पत्तन हेतु औसत विद्युत शुल्क में वृद्धि हुई है, चूंकि औद्योगिक उपभोक्ता के लिए लागू रियायती दरें उपलब्ध नहीं है। विद्युत व्यय का अनुमान लगाने में इसका ध्यान रखा गया है।
- (viii) कर्मचारियों को । जनवरी 2007 से देय वेतन संशोधन की बकाया राशियों, 1 जनवरी 2007 से 30 जून,2008 तक पूर्व-संशोधित मूल वेतन पर 13.5% अंतरिम अग्रिम के भुगतान हेतु प्रावधान किया गया है। जनेप न्यास में तैनात कें.औ.सु.बल कार्मिकों के वेतन भी 1 जनवरी, 2006 से संशोधित किए जाने नियत हैं। अतएव, विगत वर्षों हेतु तथा तदनंतर सामान्य वेतन वृद्धि, डीए इत्यादि हेतु वार्षिक बढ़ोतरी के लिए 25% का प्रावधान किया गया है।
- (ix) वर्ष 2011-12 तक कोई नये बीओटी प्रचालनों का प्रारंभ प्रस्तावित नहीं है।
- (x) कुछ सूखे थोक कार्गो जैसे सीमेंट, स्टील कॉइल्स का प्रहस्तन उथले घाट (एसडब्ल्यूबी) पर किया जाता है। किराया आधार पर रेल माउण्टेड क्ये क्रेनों (आरएमक्यूसी) के संस्थापन द्वारा एस डब्ल्यू बी को यांत्रिक बनाया जाना प्रस्तावित है। एक वार इसके यंत्रचलित होने पर, सूखे थोक कार्गो (प्रमुख रूप से सीमेंट) की उठाई-धराई की गुंजाइश और कम हो जाएगी। इसलिए सामान्य कार्गों के घाट शुल्क में कोई यृद्धि नहीं की गई है। चूंकि सीमेंट और स्टीलकॉइल्स की कीमतें मूल्य संवेदी होती है तथा अर्थव्यवस्था पर मुद्रास्फीति का प्रभाव पैदा करती हैं, अतः यह प्रस्ताव किया जाता है कि सामान्य और सूखे थोक कार्गों की दरों में कोई परिवर्तन नहीं किया जाएगा।
- (xi) एसडब्ल्यूबी में कंटेनर्स की उठाई-धराई के लिए 2009-10 से 2 नग आरएमक्यूसी रू. 510/- प्रति टीईयू की नियत दर पर किराए पर लिए जाएंगे तथा इस हेतु रु. 6.89 करोड़ प्रति वर्ष की लागत आएगी। इस संबंध में ईधन मूल्यवृद्धि, नवीनीकरण पर बढ़ी दरों और बेहतर हाउसकीपिंग के लिए भी प्रावधान किया गया है।
- (xii) सन 1989 में क्रय की गई सभी क्रेनें और तैरते यांन भी प्रतिस्थापित किए जाने की आशा है। पूंजीगत व्यय प्रक्षेप तदनुसार ही किए गए हैं।
- (xiii) जनेप न्यास में जलयान यातायात की बढ़ी मांग की पूर्ति हेतु अपने तथा किराए के वर्तमान तैरते यानों के वेड़े के अतिरिक्त, 2009-10 से 2 अतिरिक्त टग्स तथा पायलट लॉन्च किराए पर लेने का जनेप न्यास का विचार है।
- (xiv) सम्पदा संबंधित शुल्कों के विषय में, अध्यक्ष (जनेप न्यास) की अध्यक्षता में एक समिति भूमि नीति दिशानिर्देशों के अनुसार शुल्क के निर्धारण हेतु गठित की गई

है। समिति द्वारा रिपोर्ट प्रस्तुत किए जाने तक सम्पदा संबंधी शुल्क को वर्तमान में यथावत रहने देने का प्रस्ताव किया गया है।

इसके अतिरिक्त, सम्पदा संबंधी आय में टैंक फार्म आबंटियों को पट्टे पर दी गई भूमि से होने वाली आय का प्रमुख अंश होता है। चूंकि प्रत्येक आबंटन के लिए एक पृथक अनुबंध है, अतः शुल्क के संशोधन का कोई प्रभाव नहीं होगा। जहां तक छोड़े गए भाग का संबंध है, यह सम्पदा संबंधी आय का महत्वपूर्ण भाग नहीं है।

4.2. जनेप न्यास द्वारा प्रस्तुत लागत विवरण में वितीय स्थिति निम्नानुसार परिलक्षित की गई है:

	ह .सं	गतिविधि	विद्यमान	दर पर	परिचाल	ान आय	प्र	सि के प	ाचात शु	द	विद्यमान
			(करोड़ रु. में)				अधिशेष/घाटा (करोड़ रु. में)				शुल्क दर में अपेक्षित
			2009- 10	2010- 11	2011- 12	कुल	2009- 10	2010- 11	2011- 12	कुल	वृद्धि×
1	1	. 444.41	312.78	4	313.0 8	938.8 0		105.23		292.51	31.16%
	2	जलयान	113.85							- 143.39	40.92%
	3	सम्पदा	91.99	94.74	97.60	284.33	-20.64	-37.08	<i>-</i> 61.55	- 119.27	41.95%

* कार्गो गतिविधि में कंटेनर गतिविधि भी सम्मलित है।

4.3. जनेप न्यास द्वारा कंटेनर शुल्क में 18% वृद्धि तथा जलयान संबंधी शुल्क में 49% वृद्धि का प्रस्ताव किया गया है। प्रस्तावित शुल्क वृद्धि से वर्ष 2009-10 तथा 2011-12 हेतु रु. 338.85 करोड़ का अतिरिक्त राजस्व प्राप्त होने का अनुमान है।

- 5. निर्धारित परामर्शी प्रक्रिया के अनुसार, जनेप न्यास के प्रस्ताय की एक प्रति न्हावा-शेवा इंटरनेशनल कंटेनर टर्मिनल लिमिटेड (एनएसआईसीटी), गेटवे टर्मिनल्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड (जीटीआईपीएल), भारत पेट्रोलियम कार्पोरेशन लिमिटेड (बीपीसीएल) तथा संबंधित उपयोक्ता संगठनों के साथ जनेप न्यास द्वारा सुझाए गए अतिरिक्त उपयोक्ताओं को भी उनकी टिप्पणियों हेतु प्रेषित की गई थी। विभिन्न उपयोक्ताओं/उपयोक्ता संगठनों से प्राप्त टिप्पणियां जनेप न्यास को उसकी टिप्पणियों हेतु अग्रसरित की गई थी। जनेप न्यास ने अपने पत्र दिनांक 19 मार्च, 2009 तथा 21 अप्रैल 2009 के माध्यम से अपनी टिप्पणियां प्रस्तुत की हैं।
- 6. प्रस्ताव की प्रारंभिक संवीक्षा के आधार पर, जनेप न्यास से अतिरिक्त सूचना/स्पष्टीकरण प्रस्तुत करने का अनुरोध किया गया। जनेप न्यास ने अपना उत्तर भेज दिया है। पूछे गए प्रश्नों और जनेप न्यास द्वारा दिए गए स्पष्टीकरणों को यहां नीचे तालिका में प्रस्तुत किया गया है:

क्रसं.	उठाए गए प्रश्न	जनेप न्यास का उत्तर
(क)	सामान्यः	
(i).	जनेप न्यास अपने न्यासी मंडल	जनेप न्यास ने न्यासी मंडल की बैठक के कार्यवृत की
	की बैठक के कार्यवृत की प्रति	प्रति प्रस्तुत कर दी है। मंडल ने कंटेनर प्रशुल्क में

	प्रस्तुत करे जिसमें जनेप न्यास के 18% और	पोत शुल्क में 49% वृद्धि हेत् जनेप न्यास
	शुल्क दर संशोधन प्रस्ताव पर का प्रस्ता	व अनुमोदित किया है।
	विचार किया गया था।	
(ii).	जनेप न्यास महापतन न्यासों हेतु शुल्क-प्रपत्र	[जनेप न्यास ने बताया है कि उसके द्वारा
	में निर्धारित प्रारुप के प्रपन्न । की क्रम सं.	विवरण पहले ही प्रस्ताव में दिया जा चुका
	2,3,4 तथा 8 पर अपेक्षित विवरण में प्रस्तुत	
	करे।	है।]
(iii).	वर्ष 2008-09 हेतु पतन के समग्र परिचालन	हमारी वर्तमान पद्धति त्रयमासिक लागत
	लागत का अनुमान वर्ष 2007-08 हेतु	पत्र तैयार करने की पद्धति नहीं है। तथापि,
	वास्तविक लागत की तुलना में साधारणतः	बोर्ड के समक्ष प्रस्तुत त्रयमासिक वितीय
	अधिक पाया गया है। अनुमानित वेतन एवं	प्रदर्शन पर पटल पत्र संलग्न हैं। वर्ष
	मजदूरी लागत, विद्युत लागत, ईंधन, तलकर्षण	2008-09 हेतु वास्तविक आंकड़े लेखा बंदी
	व्यय और मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय	का कार्य पूर्ण होने पर प्रस्तुतं किए जाएंगे।
	क्रमानुसार 23%, 82%, 49%, 62% और 33%	[पटल पत्र में अप्रैल 2007 से दिसम्बर
	अधिक हैं। जनेप न्यास अप्रैल 2008 -	2007 और अप्रैल 2008 से दिसम्बर
	दिसम्बर 2008 अवधि हेतु वास्तविक	2008 तक की अवधियों के अनितिम
	यातायात और आय/व्यय समस्त	वितीय परिणामों की तुलनात्मक स्थिति
	गतिविधियों/उप-गतिविधियों हेतु निर्धारित	दर्शाई गई है]
	प्रारूप में लागत विवरण में प्रस्तुत करें। वर्ष	
	2008-09 हेतु अनुमान समस्त गतिविधियों/	* .
	उप-गतिविधियों के लिए अनुवर्ती वर्षी हेतु	
	अनुमानों में तदनुसारी परिवर्तनों के अनुसार	
	समायोजित किए जाए।	
(iv).	जनेप न्यास द्वारा प्रस्तुत प्रपत्र ७ में वर्ष	ऊपर (III) देखें।
·	2005-06, 2006-07 और 2007-08 हेतु	
	अनुमानों तथा वास्तविक व्यय की तुलना दी	
	गई है। जनेप न्यास को प्रपत्र 7 में वर्ष 2008-	
	09 हेतु भी ऐसी तुलना शामिल करनी चाहिए।	
(v).	जनेप न्यास द्वारा विभिन्न प्रचालनों/ सेवाओं	जनेप न्यास के उत्पादकता स्तर की गणना
	हेतु रखे जाने वाले उत्पादकता स्तरों को	अनुसीमन हेतु विभिन्न परियोजनाओं के
	इंगित नहीं किया गया है। जनेप न्यास को	पूर्ण होने पर उपस्करों के प्रापण और उनके
	दिनांक 28 सितम्बर 2006 के पूर्व आदेश के	के प्रचालन प्रारंभ होने के पश्चात् नए सिरे
	पैरा सं. 15(xxviii)(क) द्वारा विभिन्न	से की जाएगी।
	प्रचालनों/सेवाओं के उत्पादकता स्तर तैयार	
	करना प्रारंभ करने की सलाह दी गई थी।	
	जनेप न्यास को विभिन्न प्रचालनों/सेवाओं हेतु	
	उत्पादकता का विवरण प्रस्तुत करना चाहिए।	
	इस संबंध में 2005 के शुल्क दिशानिर्देशों का	
•	खण्ड ६.८ देखें।	

(vi). रियायतों, (प्राप्य रायल्टी/राजस्व हिस्सा तालिकाबद्ध किया गया हैः तथा पट्टा किराया) से प्राप्ति योग्य आय के विस्तृत विवरण का ब्योरा किया जाना चाहिए।

जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2008-09 से विस्तृत विवरण प्रपत्र-9 में पहले ही दिया जा चुका है. 2011-12 तक की अविध के लिए मंजूर तथापि प्रतिलिपि प्रस्तुत की जा रही है। (जनेप न्यास की गई (और मंजूर की जाने वाली) द्वारा प्रस्तुत निलंब (एस्क्रो) खाते का सारांश नीचे

(करोड रु. में)

					(५०	रोड़ रु.	
विवरण	06-	-70	-80	-60	\$ £	11-	
	वा	वा	आर	प्रक्षे	प्रक्षे	प्रक्षे	
	स्त	स्त	\$1	प	प .	प	
	वि	वि	बीई				
	क	क					
से रायल्टी/राजस्व अंश (यथा स्थिति)							
एनएसआ ईसीटी	111 .19	168 .65	215 .34	185 .55	205 .45	240 .35	
जीटीआई पीएलं	72. 45	160 72	168 .83	208 .52	219 .35	.08	
बीपीसीए	6.2 1	6.2 9	7.6 5	7.9 4	7.9 4	7.9 4	
ਕ							
'योग	189 .85	335 .66	391 .82	402 .01	.74	472 .37	
अधिशेष श्र				.0.1		.01	
शून्य		•	•				
निजीकरण के आधार पर अधिशेष श्रम की लागत शून्य							
अधिशेषः :	••		गित	पूर्ति	हेतु	प्रयुक्त	
शृन्य शृन्य	икч э	IXI					
निसंब	189	336	392	402	433	472	
खाते में	.85	.00	.00	.00	.00	.00	
अंतरण							
नितंब खाते में	269 .00	605 .00	.00	139 9	123 2	130 4	
प्रारंभिक		.					
शेषं			,		Ŀ		
	·	. `					

	,						
Ī	निलंब	-	-	-	600	400	200
	खाते से						ļ
	पत्तन						
	संरचना						
	के सृजन						
	/				٠.		
	आधुनिकी						
	करण हेतु						
	निवेश			-	<u>-</u>	•	
	निलंब	269	605	997	799	832	110
	खाते से			1			4
	वितीय						
ŀ	निवेश					٠.	
	(बैंक में			'			
	टीडीआर)						
	निलंब	269	605	997	799	832	110
	खाते में		l -				4
	अंतिम						
	शेष		<u> </u>				
1							

[जनेप न्यास ने स्वीकृत रियायतों से प्राप्य पट्टा किराया का विस्तृत विवरण प्रस्तुत नहीं किया है। जनेप न्यास ने जनेप न्यास में निजी सीएफएस प्रचालकों से प्राप्त रायल्टी/राजस्व हिस्सा भी लेखाबद्ध नहीं किया है।]

(vii) जनापूर्ति मान के संदर्भ में, जनेप न्यास का कथन है कि वह अपनी स्वीकृत संख्या शक्ति के भीतर कार्य कर रहा है। उल्लेखनीय है कि एक महापत्तन न्यास को मार्च, 2005 के शुक्क दिशानिर्देशों के खण्ड 2.6.2 में अनुवद्ध किए गए अनुसार विभिन्न प्रचालनों हेतु जनापूर्ति मान नियमित रूप से समायोजित करने चाहिए। जनेप न्यास को इस संबंध में उठाए गए कदमों का वर्णन करना चाहिए।

रिपोर्ट की जांच चल रही है तथा विचाराधीन है।

[भाग ॥ — ख	ण्ड 4] ्र. भारत का रा	जपत्र : असाधा	रण				
1 1	जनेप न्यास को वर्ष 2006-07 से	संचातित अ सम्मितित					
1 1					न सागत	1443	' "'
	संचालित/संचालन हेतु अनुमानित अन्य	् अनुसार ७५	लब्ध कराए १	गर हा		•	
	कार्गों के लिए पृथक लागत विवरण	·					
	प्रस्तुत करना चाहिए।					रांगंडि	
	जनेप न्यास से वर्ष 2006-07 से 2011-						
	12 तक के लिए मुख्य कंटेनर घाट और						
	उथले घाट पर प्रहस्तित कंटेनरों हेतु						
	पृथक लागत विवरण उपलब्ध कराने का				: आर उर्	યુભ ચાલ	٠ ١
-	अनुरोध है।	पृथक्करण र	सभव नहा	<u>۴۱</u>			
	वित्तीय/लागत विवरणः						
	क्षमताः					* -*-	-0-4
	जनेप न्यास ने बल्क घाट की डिजाइन						
1	की गई क्षमता 1.20 मिलियन टन और	•		आर य	१५ दामता	दम ।	INIAI
	कंटेनर बर्थ की डिजाइन की गई क्षमता	1 .					
	15 मिलियन टन बताई है। जनेप न्यास					ــــ	ļ
1	से अनुरोध हैकि वह महापत्तन न्यासों	ີ. ላ⊾ 1			मेलियन टी		.
	हेतु निर्धारित शुल्क फाइलिंग प्रपत्रों के						
	प्रपत्र 2 क के नोट 2 के अनुसार	`m					
	अपेक्षित डिज़ाइन की गई क्षमता के						1
1 [निर्धारण हेतु विस्तृत गणना प्रस्तुत करे।	ा स्थितका चाक्र की ध्राप्रकार ९ ज्या हुए। तस्य २४४ ७०% ।					
	कंटेनर बर्थ की डिजाइन की गई क्षमता	उपयोग पर					
	भी टीईयू की संख्या में अभिय्यक्त की	परं आधारि					i
	जानी चाहिए।	प्रस्तुत नहीं			. 3		
		7.3.		•			
		यार्ड क्षमता					<u> </u>
9		जनेप	क्षेत्रफल	भू अंश	अंडारण	टिप्पण	n i
		न्यास	(वर्ग	(संख्या	क्षमता		
,		कंटेनर	मी. में)	में)	(टीईयू		
		यार्ड			में)		<u>. </u>
	<u>.</u>	ग्रेयल	96000	2688	7525		गई 📗
;	•	यार्ड '				स्टैकिं	
	• :	आयात	69000	1584	4425	4 ह	·
	•	यार्ड				स्टैकिं	 □
		रीफर	20000	184	280	2 '₹	1 1
		यार्ड		į į		स्टैकिं	ग

आईसीडी	46000	1172	2461	2 हाई
यार्ड		, ,	·	स्टैकिंग
खाली	31000	775	1550	2 हाई
कंटेनर				स्टैकिंग
यार्ड				
ओडीसी	4400	85	85	1 हाई
यार्ड				स्टैकिंग
योग (1)	266400	6488	16326	
निर्यात	100000	1925	4041	3 हाई
के लिए				स्टैकिंग
निजी				
यार्ड (2)				
एसडीबी	36000	640	1920	3 हाई
याई (3)				स्टैकिंग
एसडीबी	65000	1250	3750	3 हाई
के निकट		-	•	स्टैकिंग
चरण-1				1
के तहत				j
प्रस्तावित	,			
यार्ड (4)				
कुल	467400	10303	26037	
योग	-	•		
(1+2+ 3+4)				!
(जनेप न्या	स द्वारा प्र	स्तत की	ो गई भंट	 तरण क्षम्न
रार्षिक गर्ह		-		

वार्षिक यार्ड क्षमता प्रतीत नहीं होती है)

जनेप न्यास को मुख्य कंटेनर घाट और चूंकि ये दिशानिर्देश नई बीओटी परियोजनाओं पर लागू (ii). उथले घाट हेतु मानक इष्टतम क्षमता की होंगे, अतः परिकलन नहीं किया गया है। गणना हेतु फरवरी 2008 दिशानिर्देश में निर्धारित सूत्र और प्राचलकों का अनुसरण करते हुए पृथकतः निर्धारित और परिकलन सहित प्रस्तुत करनी चाहिए। मुख्य कंटेनर घाट और उथले घाट की क्षमता उपयोग का औचित्य ऐसी निर्धारित क्षमता के संदर्भ में सिद्ध करना चाहिए।

2.	यातायातः	· .
(i).	जनेप न्यास को पुष्टि करनी चाहिए कि क्या	यातायात प्रक्षेपण वर्तमान पर्यवेक्षित रुख के
	वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि	अनुरूप हैं तथा अर्जन योग्य सीमाओं के भीतर हैं।
	हेतु यातायात प्रक्षेपण 5 वर्ष/वार्षिक योजना	
	में प्रक्षेपों के अनुरूप हैं तथा चाल्/प्रत्याशित	
.	वृद्धि संशोधित यातायात दिशानिर्देशों के खण्ड	
	2.5.1 में निर्धारित अनुसार है।	`
(ii).	जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2006-07 और 2007-	जनेप न्यास मूल रूप से एक कंटेनर टर्मिनल है।
	08 के दौरान क्रमशः लगभग 302 बाह्न	वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 में वाहन यातायात
	और 1052 वाहन संचालित किए गए हैं। वर्ष	कुल यातायात की तुलना में नगण्य है। भविष्य में
	2003-09 से 2011-12 तक के दौरान कोई	कार वाहक पोतों के संचालन की कोई गुंजाइश
	वाहन यातायात प्रक्षेपण नहीं होने का कारण।	नहीं होगी।
(iii).	(क). वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की	जनेप न्यास मूलतः एक कंटेनर टर्मिनल है तथा
	अवधि के दौरान सीमेंट कार्य व्यवहार का	प्रक्षेपित कंटेनर यातायात के अनुसार सीमेंट पोतों
	प्रक्षेपण वर्ष 2007-08 के वास्तविक की	हेतु घाट आबंटन कम हो जाएगा। अतः कम
	तुलना में 9% कम दर्शाने का कारण।	सीमेंट कार्य व्यवाहार का अनुमान लगाया गया है!
	(ख). जनेप स्थास ने लागत विवरण में वर्ष	यह 6,75,000 टन पढ़ा जाए।
	2010-2011 हेतु सीमेंट 6,75,000 टन	
	प्रक्षेपित किया है। तथापि, जनेप न्यास ने	
	अपने पत्र सं. जेएनपी/वित/ टीएएनपी/	
	2008/113 दि. 24.11.2008 के माध्यम से	
	वर्ष 2010-2011 हेतु सीमेंट प्रहस्तन	
-	6,57,000 टन प्रक्षेपित किया है। जनेप न्यास	
	को इस अंतर का कारण स्पष्ट करना चाहिए।	
(iv).	जनेप न्यास द्वारा कुल कंटेनर यातीयात का	जनेप न्यास द्वारा प्रस्तुत अप्रैल 08 से दिस. 08
	विस्तृत ब्योरा विदेश, तटीय और यानांतरण	तक की अवधि के वास्तविक आंकड़े खाली,
		एफसीएल तथा एलसीएल के निर्यात, आयात,
	_	रेस्टो तथा यानांतरण कंटेनरों के रूप में प्रस्तुत
	जैसा कि महा पत्तन न्यासों हेतु निर्धारित	
	यातायात प्रस्तुतीकरण प्रपत्रों के प्रपत्र 2 क	
	कं अनुसार अपेक्षित है।	*
(v).	(क). वर्ष 2008-09 के कंटेनर यातायात में	आगामी वर्षों हेतु कोई परिवर्तन अपेक्षित नहीं है।
	अप्रैल 2008 से दिस 2008 तक की अवधि	. ,
	हेतु वास्तविक आंकड़ों द्वारा अव्यतन करके	
	अनुवर्ती वर्षों हेतु अनुमानों में संगत परिवर्तन	
	किए जा सकते हैं।	

	किया जा सकता है।	रो-रो पोत 9 <u>बार्ज</u> जेएनपी 82 एनएसआईसीटी 46 240 जीटीआईपीएल 112
	यातायात अप्रैल 2008 से दिस. 2008 तक की अवधि हेतु वास्तविक आंकड़ों द्वारा अद्यतन करके अनुवर्ती वर्षों हेतु अनुमानों में संगत परिवर्तनों के साथ	जीटीआईपीएल कंटेनर पोत 779 बीपीसीएल टैंकर पोत 367 शुष्क थोक कंटेनर पोत 52 सामान्य पोत 7
	2008 से अगस्त 2008 तक पांच माह की अवधि हेतु वास्तविक पोत यातायात पर आधारित है। वर्ष 2008-09 हेतु पोत	यातायात का विवरण प्रस्तुत है। जनेप न्यास कंटेनर पोत 600 एनएसआईसीटी कंटेनर पोत 638
	2008-09 से 2011-12 तक की अवधि हेतु पोतों की संख्या के प्रक्षेप में गिरावट। (ख). पोत यातायात का प्रक्षेपण अप्रैल	के कारण है। अप्रैल 2008 से जन. 2009 तक की अवधि हेतु पोत
(vii).		प्रक्षेप में पोतों की संख्या में कमी जेएनपीसीटी तथा एनएसआईसीटी के प्रक्षेपित कंटेनर यातायात में कमी
(-41)	की संख्या क्रमानुसार 2754 तथा 3119 दी गई है।	
	वास्तविक संख्या क्रमानुसार 2430 तथा 2712 दी गई है। जनेप न्यास की प्रशासन रिपोर्ट में संगत अवधि में पोतों	शामिल किए गए हैं जो राजस्व सृजन की दृष्टि से महत्वपूर्ण नहीं हैं।
(vi).	2006-07 तथा 2007-08 हेतु पोतों की	प्रपत्र 2क में. केवल कार्गो पोतों की संख्या दी गई है। प्रशासन रिपोर्ट में सांख्यिकीं प्रयोजन हेतु वार्ज भी
	अविध में कंटेनर यातायात में कोई वृद्धि प्रक्षेपित नहीं किए जाने का कारण।	
-	लगभग 3% गिरावट का कारण। (ग). वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की	के प्रारंभ और पत्तन की डिजाइन की गई क्षमता को ध्यान में रखकर व्यवहार्य प्रक्षेप किए गए हैं।
		आयातनिर्यात व्यापार से उछाल से संबंधित था। आनेवाले समय में देश में विभिन्न कंटेनर सुविधाओं
		वर्ष 2007-08 हेतु वास्तविक यातायात भारतीय अर्थव्यवस्था में आई सहसावृद्धि और तदनुसारी

प्रचालन आयः

(i). पति अमेरिकी डालर की औसत विनिमय दर मानी। जनेप न्यास को विद्यमान विनिमय दर स्तर के संदर्भ में उतार चढाव के भावी प्रक्षेपों में उपयुक्त प्रावधानों द्वारा अधतन करना चाहिए।

जनेप न्यास ने डॉलर के शुल्क से होने आकलन वितीय वर्ष 2007-08 हेतु वास्तविक औसत वाली आय के अनुमान हेतु 2007-08 के पर आधारित हैं तथा पूर्वानुमान के उद्देश्यार्थ तर्कसंगत दौरान कथित रूप से विद्यमान रू.40.25 हैं जो किसी भी हालत में वर्तमान अनिधितता के माहौल में सटीकता से कदापि पूर्वान्मानित नहीं किए जा सकते हैं।

महापतन न्यासों हेत् निर्धारित श्ल्क (ii). प्रस्तुति प्रपन्नों के प्रपत्र 2ख के नोट 3 में अपेक्षित है कि प्रचालक अनुमानित यातायात के संदर्भ में आय की गणना का विस्तृत विवरण विद्यमान दर मान और प्रस्तावित दर मान पर उपलब्ध कराए। तथापि, जनेप न्यास द्वारा ऐसी कोई गणना प्रस्तुत नहीं की गई। जनेप गतिविधियों/उप-न्यास समस्त गतिविधियों हेत् वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि के लिए उपलब्ध कराई जाने वाली नई स्विधाओं के संदर्भ में विद्यमान दर मान तथा प्रस्तावित दर मान पर यातायात के संशोधित अन्मान हेत् आय की गणना का विवरण प्रस्तुत करें।

प्रपत्र 2ख में विद्यमान और प्रस्तावित दर मान के अधीन आय की विस्तृत संगणना उपलब्ध कराई गई

[जनेप न्यास द्वारा प्रपत्र 2ख में पहले उपलब्ध कराई गई सूचना वर्ष 2009-10 से 2011-12 तक के लिए विद्यमान शुल्क और प्रस्तावित शुल्क की समेकित स्थिति है जिसमें कंटेनर संचालन आय, पोत संबंधी आय, भंडारण सम्पदा किराया शामिल है और आय की गणना का तरीका प्रस्त्त नहीं किया गया है]

(iii). इस प्राधिकरण ने दिनांक 28 जून, 2007 के आदेश के माध्यम से जनेप न्यास के टर्मिनलों में रेल द्वारा संचालित आईसीडी कंटेनरों के अंतर टर्मिनल रेल संचालन प्रचालन (आईटीआरएचओ) के लिए पूर्व प्रभाव से 15 फरवरी 2007 से रु. 400 प्रति टीईयू का अंतिरिक्त शुल्क हेत् जनेप न्यास का प्रस्ताव स्वीकृत किया था। यद्यपि जनेप न्यास ने अपने दिनांक 24 नवम्बर, 2008 के पत्र के 青 माध्यम से स्पष्ट किया आईटीआरएचओ के संबंध में य्यय

यह कंटेनर संचालन प्रभारों के अधीन समग्र आय और कंटेनर संचालन प्रभारों के अधीन उपस्करों के भाटकन पर व्यय का अंश रुप हैं जो पृथकतः उपलब्ध है।

	लागत विवरण में दर्शाया गया है, तदपि	
	परिकलन के अभाव में उनका विवरण	
ļ	लागत विवरण में उपलब्ध नहीं है। जनेप	
	न्यास को हमारे पत्र सं. टीएएमपी/23/	1
	2007 जनेप न्यास दिनांक 21 जनवरी,	ē
	2009 के माध्यम से आईटीआरएचओ	*
	को उसके सामान्य संशोधन प्रस्ताव से	
	अलग करने और आईटीआरएचओ के	
	लिए सामान्य दर हेतु एक पृथक प्रस्ताव	
	प्रस्तुत करने की सलाह दी गई थी। इस	
	संदर्भ में जनेप न्यास को इससे उदभूत	·
	आय तथा आईटीआरएचओ के संबंध में	
	2007-08 में किए गए व्यय और	1
	अनुवर्ती अवधि हेतु अनुमानों को पृथक	
	रुप से प्रस्तुत करना चाहिए।	
(iv).	जनेप न्यास को प्रपत्र 2ख के नोट 1 के	विराम समय विद्यमान स्तर पर स्थिर माना गया है
:	•	तथा यातायात के सापेक्ष समायोजित किया गया है।
	विक्षेषण प्रस्तुत करना चाहिए जिसके	
	आधार पर उसने भंडारण आय का	
•	अनुमान लगाया है।	
(v).		जनेप न्याससीएफएस तथा बफर यार्ड के प्रचालन हेतु
	प्रचालन हेतु स्वीकृत लाइसेंस से	
	प्राप्त/प्राप्तियोग्य रायल्टी/राजस्य अंश के	3
	निलंब (एस्क्रो) खाते में अंतरण हेतु	राजस्य बीओटी आय के अधीन न मानकर परिचालन
	विचारित नहीं किए जाने का कारण।	आय माना गया है।
(vi).	'अन्य' शीर्ष के अधीन आय के	·
	_	मूल्य प्रपत्र 2ख में प्रकट किया गया है।
	और उनके मूल्य को विचाराधीन समस्त	
	वर्षों हेतु सूचीबद्ध किया जाना चाहिए।	
(vii).	वर्ष 2008-09 से वर्ष 2011-12 तक की	वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 के वास्तविक आंकड़ों
	अविध हेतु भवनों पर अनुमानित किराया	के मामले में उपयोक्ताओं हेतु आवंटित क्वार्टरों से
	आय वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 की	
	वास्तविक किराया आय की तुलना में	कर दिया गया है।
	न्यूनतर है।	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

===		
(viii).	जनेप न्यास तथा जीटीआईपीएल के बीच	अनुबंध के अनुसार पट्टा किराया में प्रतिवर्ष 5%
	लाइसेंस अनुबंध के परिशिष्ट IV के अनुसार	•
	जीटीआईपीएल द्वारा जनेप न्यास को देय	विचार नहीं किया गया है।
	भूमि किराया समय-समय पर जनेप न्यास	
	के विद्यमान दर मान के अनुसार होगा।	
	सितम्बर 2006 में स्वीकृत जनेप न्यास के	
	दर मान में संशोधित भूमि नीति	•
	दिशानिर्देशों की घोषणा की तिथि अर्थात्	
	24 फरवरी, 2004 से पट्टा किराया में	
	प्रतिवर्ष २% की वृद्धि अनुबद्ध की गई है।	
	इस पृष्ठभूमि में, जीटीआईपीएल से पट्टा	
	किराया अनुमान में 4% वार्षिक वृद्धि लागू	· ·
	करने का कारण।	
4.	परिचालन लागत (समग्र रूप में पतन	
	हेतु):	
(i).		व्यय का विवरण प्रशुल्क प्रस्ताव के साथ उपलब्ध
		कराए गए लागत विवरण और लाभप्रदता विवरण में
	गणनाओं के साथ संशोधित प्रपन्न उख	
	प्रस्तुत करना चाहिए।	लागत और ईंधन लागत की गणनाएं नहीं दी गई है]
(ii).	वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 हेतु वार्षिक	अन्य प्रभार में बिजली, पानी तथा कें.औ.सु.बल की
	लेखा में बीओटी संविदाओं से होने वाली	अंशकृत लागत शामिल है जो बीओटी प्रचालकों से/को
	आय और तत्संबंधी व्यय भी "अन्य	यसूल/उपलब्ध कराई गई है।
	प्रभार" के अधीन दर्शाया गया है। जनेप	
ĺ	न्यास निम्नलिखित प्रस्तुत/स्पष्ट करें:	
	(क). "अन्य प्रभार" के अधीन विचारित	
	आय और व्यय की मदें।	
	(ख). उक्त आय और व्यय हेतुं लेखा के	आय और व्यय की ऐसी मदें लागत विवरणों में
	लागत विवरणों का निरूपण।	शामिल नहीं की गई हैं।
(iii).	वेतन और मजद्री:	च्ंकि संशोधन 1-1-2007 से ही देय है, अतः प्रायधान
	(क). जनेप न्यास ने कहा है कि उसने	
	1.1.2007 से प्रभावी, पत्तन के कर्मचारियों	के अधीन इस हेतु कोई दोहरी गणना नहीं की गई है।
-	को देय वेतन वृद्धि के बकाया का प्रावधान	
	किया है। जनेप न्यास को आदेश दिनांक	·
	28 सितम्बर, 2006 के द्वारा जनेप न्यास	
	के दर मान के अंतिम संशोधन में 1	
	जनवरी 2007 से मार्च 2009 तक की	
		•

	अविध के लिए वेतन वृद्धि हेतु प्रावधान के	
	लिए मजदूरी लागत में 15% वृद्धि की	
	अनुमति पहले ही दी जा चुकी है। जनेप	
	न्यास को लागत विवरण में प्रावधान के	
-	निरूपण की सूचना गणनाओं के साथ देनी	
}	चाहिए।	
•	(ख).जनेप न्यास ने विचाराधीन वर्षो हैतु	प्रपत्र-8 में वेतन और मजदूरी में प्रोत्साहन राशि,
	कर्मचारियों की निश्चित संख्या हेतु प्रपत्र	सेवानिवृत्ति लाभ और अन्य कल्याण-व्यय सम्मिलित
	उख में वेतन और मजदूरी लागत प्रस्तुत	है। मिलान विवरण प्रस्तुत किया गया है।
	की है। कर्मचारियों की उसी संख्या हेतु	
	प्रपत्र-8 में दर्शाई गई वेतन और मजद्री	
ľ	लागत प्रपत्र उख में जनशक्ति लागत की	·
	तुलना में अधिक पाई गई है।	·
(iv).	तलकर्षण व्यय:	प्रपत्र 3ख में तलकर्षण गतिविधि की प्रत्यक्ष लागत
	(क). प्रपत्र-3ख में, जनेप न्यास ने वर्ष	दर्शाई है। तथापि, वार्षिक लेखा के अधीन पत्तन एवं
	2007-08 हेतु वास्तविक तलकर्षण लागत	गोदी व्यय में तलकर्षण और समुद्री सर्वक्षण गतिविधि
	रु.989.50 लाख दर्शाई है। तथापि वर्ष	से संबंधित अतिरिक्त खर्च शामिल हैं।
	2007-08 हेतु वार्षिक लेखा में 'पत्तन एवं	
	गोदी व्यय' के अधीन यह रु.993.85 लाख	
	पाई गई है।	·
	(ख). वर्ष 2008-09 हेतु तलकर्षण व्यय का	वितीय वर्ष 2007-08 से संबंधित कुछ कार्य वर्ष
	अनुमान वर्ष २००७-०८ हेतु वास्तविक	2008-09 में लेखाबद्ध किए गए हैं और अंतएव उस
	व्यय की तुलना में लगभग 62% अधिक	वर्ष हेतु व्यय अधिक है। तदनंतर 2011-12 तक के
	पाया गया है तथा इस व्यय में आने वाले	तिए व्ययं रु. 17 करोड़ पर स्थिर रखा गया है।
	वर्षों में 6.25% वार्षिक वृद्धि और होने का	
	अनुमान लगाया गया है। तलकर्षण लागत	
	का औचित्य वर्ष 2008-09 से 2011-12	
	हेतु विस्तृत गणनाओं के साथ सिद्ध किया	
×	जाना चाहिए। .	·
(v).	मरम्मत और अनुरक्षणः	यह पट्टेदारों से कंटेनर संचालन उपस्कर अधिग्रहीत
	वर्ष 2008-09 हेतु अनुमानित मरम्मत एवं	करने तथा भवनों एवं सड़कों की वर्द्धित मरम्मत एवं
	अनुरक्षण लागत वर्ष 2007-08 हेतु	अनुरक्षण लागत के कारण है।
	वास्तविक लागत की तुलना में लगभग	+
	35% अधिक है। जनेप न्यास वर्ष 2008-	
	09 हेतु अनुमानों का औचित्य स्पष्ट करें।	

बीमा की गई विशाल राशि हेतु प्रारंभिक प्रीमियम (vi). बीमा: (ए). जनेप न्यास के वार्षिक लेखा में अधिक है। दावों पर निर्भरता और पैकेज नीति दर्शितानुसार वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 अंतरराष्ट्रीय बाजारों से पुनर्बीमा के अधीन होने के हेतु वहन की गई वास्तविक बीमा लागत कारण प्रीमियम राशि विभिन्न कारकों पर निर्भर होती क्रमशः रु. 364 लाख तथा रु. 305 लाख है। है, जबकि इस प्राधिकरण द्वारा सितम्बर, 2006 में जनेप न्यास के प्रशुल्क की समीक्षां में सितम्बर 2006-07 तथा 2007-08 हेतु रू.401.82 'तथा रू. 401.90 लाख अनुमानित की गई थी। जनेप न्यास को इस वैभिन्य का स्पष्टीकरण आदेश दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के पैरा 14 (xiv)(ज) के आलोक में करना चाहिए। (ख). जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2008-09 से हां। 2011-12 तक की अवधि हेत् बीमा लागत का अनुमान वर्ष 2007-08 को आधार वर्ष मानकर वास्त्विक लागत में संबंधित पिछले वर्ष की लागत पर 4.6% वार्षिक वृद्धि लागू करने द्वारा लगाया है। क्या बीमा लागत का अनुमान लगाने हेतु वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि में प्रस्तावित परिसम्पतियों के सकल खंड में वृद्धि को ध्यान में रखा गया है अथवा नहीं। परिचालन व्यय का विवरण विशिष्ट और समेकित (vii). अन्य य्यय: लागत विवरणों में उपलब्ध है। तथापि विस्तृत विवरण (क). "अन्य व्यय" के शीर्षाधीन विचारित मदौं और उनकी लागत का विवरण प्रस्तुत है। सूचीबद्ध किया जाना चाहिए। (ख) वर्ष 2009-10 से 2011-12 तक की यह वृद्धि प्रमुख रूप से उपस्करों, क्रेनों, टगों तथा पांयलट लानचों को किराए पर लेने तथा कम्पनी अवधि में अन्य व्यय में क्रमान्सार लगभग अधिनियम के अनुसार मूल्यहास के कारण है। 25%, 12% और 5% की वृद्धि के अनुमान का औचित्य संबंधित पिछले वर्षों के संदर्भ के साथ बताया जाना चाहिए।

(viii).	min 24	
(4111).		यार्षिक लेखों की अनुसूची 19 के अनुसार
.	(क). प्रबंधन एवं प्रशासन संबंधी	1. प्रबंधन एवं सचिव-कार्य
	उपरिव्यय के अधीन विचारित व्यय	2
	मर्दो को लागत विवरण के साथ	3. श्रम एवं कल्याण व्यय
	सूचीबद्ध किया जाना चाहिए।	4. चिकित्सा व्यय
	(ख). जनेप न्यास ने वर्ष 2007-08	5. भण्डारण
Ī	हेतु वास्तविक प्रबंधन एवं सामान्य	6. भवनों तथा मार्गी पर व्यय
	प्रशासन व्यय को लागत विवरण में	
	रु.6780.03 लाख दर्शाया है, जबिक	7. पत्तम प्रबंधन कम्प्यूटर केन्द्र
	वार्षिक लेखों में वर्ष 2007-08 हेतु	8. अभियांत्रिकी एवं कार्यशाला
	प्रबंधन और सामान्य प्रशासन व्यय	9. मूल्यह ा स
	र. 6787.03 लाख दर्शाया गया है।	जिनेप न्यास ने स्थिति का मिलान किया है। लागत
		विवरण में यह अंतर कम्पनी अधिनियम के अनुसार
		मूल्यहरास दरों को अपनाए जाने के कारण है।]
	(ग). वर्ष 2008-09 हेतु अनुमानित	सीआईएसएफ को छठे वेतन आयोग के आधार पर देय
	प्रबंधन एवं प्रशासन उपरिव्यय वर्ष	बकाया और इस गतिविधि के अधीन कर्मचारियों के
	2007-08 की अपेक्षा लगभग 15%	लिए देय वेतन संशोधन के बकाया हैतु प्रावधान करने
	अधिक हैं। जनेप न्यास को वर्ष	के कारण वृद्धि हुई है।
	2008-09 हेतु अनुमान का	·
	औचित्य स्पष्ट करना चाहिए।	
İ	(घ). प्रबंधन एवं प्रशासन उपरिव्यय	यह अंशनिर्धारण विशिष्ट गतिविधि की प्रत्यक्ष लागत
	का निर्धारण समस्त गतिविधियों	के अनुपात के आधार पर किया गया है।
	और उप-गतिविधियों में किए जाने	*
	की विधि प्रस्तुत की जानी चाहिए।	
(ix).	म्ल्यह ा सः	जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2008-09 के प्रारंभ में
	(क). प्रपत्र 4क में वर्ष 2008-09 के	रु.61943.85 लाख के संचयी मूल्यहरास की गणना
		हेतु विस्तृत गणना प्रस्तुत की गई है।
	का संचयी मूल्यह ा स प्रशुल्क	
	निर्धारण के प्रयोजनार्थ वर्ष 2005-	
	06 से 2007-08 तक कम्पनी	
	अधिनियम के प्रावधानों के अनुसार	·
	गणन मूल्यह ा स के दृष्टिगत	,
	गणनाओं द्वारा प्रमाणित किया	
	जाना चाहिए। इस संबंध में दिनांक	
	28 सितम्बर, 2006 के आदेश का	
	पैरा 14(xvii) का संदर्भ लें।	

(ख). प्रपत्र-3 और प्रपत्र-4क में वर्ष मूल्यहरास में अंतर को अन्य व्यय/प्रबंधन एवं 2008-09 से 2011-12 तक के लिए प्रशासन ट्यय में सम्मिलित किया गया है। प्रपत्र-उक मूल्यहरास आंकड़ों को दिखाया गया है तथा प्रपत्र-4क में दर्शित कुल मूल्यहरास वही है।

(ग). जनेप न्यास ने वर्ष 2008-09 से क्रमान्सार दौरान रु.175.17 करोड़, रु.352.20 करोड़, र.405.43 करोड़ और रु.389.68 करोड़ की वृद्धि का प्रस्ताव किया है। तथापि वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक के दौरान सकल खण्ड में जोड़े गए/जोड़े जाने हेतु प्रस्तावित पूंजीगत व्यय की प्रत्येक अतिरिक्त मद के संबंध में विस्तृत विवरण युक्त प्रपत्र-४ख जनेप न्यास द्वारा प्रस्तुत नहीं किया गया है। आगे, जनेप न्यास के प्रस्ताव के साथ संलग्न एजेंडा नोट के पैरा 14 से प्रतीत होता है कि पतन ने परिसम्पत्ति के पूर्ण प्रचालनारंभ के समय से असम्बद्धता के साथ मूल्यहरास की गणना एक विशिष्ट यर्ष में यहन किए गए पूंजीगत व्यय के आधार पर की है। पूर्ण प्रचालनारंभकृत और उपयोगाधीन परिसम्पतियों की लागत पर प्रशुल्क दिशानिर्देश, 2005 के खण्ड 2.9.5 में निर्धारित अनुसार स्वीकार्य मूल्यहरास की संगणना के समय ही विचार किया जाएगा। अतः जनेप न्यास को वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि के लिए गणन मूल्यहरास हेत् परिकलन, कस्पनी के अनुसार अंगीकृत अधिनियम मूल्यहरास की दर पर विचार करते हए तथा प्रत्येक परिसम्पति के प्रचालनारंभ की अवधि को ध्यान में रखकर प्रस्तुत

करना चाहिए।

विस्तृत गणना प्रस्तुत है, तदिप परिसम्पतियों के पूर्ण प्रचालनारंभ की सही अवधियों का ठीक ठीक पता लगाना कठिन है चूंकि कुछ परिसम्पतियां विभिन्न अनुमोदनों के अधीन हैं और अधिक समय लगता है। ऐसे प्ररिदृश्य में किया गया अनुमान एकरूप तथा औचित्यपूर्ण है।

5.	man /i	
	परिचालन लागत (कंटेनर प्रहस्तन	
	गतिविधि):	
(i).	वर्ष 2008-09 हेतु अनुमानित मरम्मत	उपस्करों के पुराने होने के कारण कुछ बड़े
	एवं अनुरक्षण लागत वर्ष 2007-08 की	
•	वास्तविक लागत से 265% अधिक पाई	1
	गई है। वर्ष 2008-09 हेतु अनुमानित	प्रक्षेपित व्यय औचित्यपूर्ण है।
	व्यय का औचित्य सिद्ध किया जाना	
	चाहिए। आगे, वर्ष 2009-10 से आगे	
	मरम्मत और अनुरक्षण लागत में 10%	
İ	वार्षिक की वृद्धि का कारण भी स्पष्ट	
	किया जाना चाहिए।	·
(ii).	वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 हेतु	वास्तविक आंक्ड़े वार्षिक लेखा से लिए गए हैं तथा
	उपस्करों के किराए हेतु वास्तविक व्यय	अनुमान के आधार पर वृद्धि की गई है। उपस्करों हेतु
		किराया प्रभार कुछ अवधियों हेतु संविदाओं और
	हेतु उपस्करों का अनुमानित किराया	नवीनीकरण दरों में अंतर के आधार पर अनुमानित
		किया गया है। इस प्रकार ये प्रक्षेप यथाक्रम हैं।
	प्रभार से 24% अधिक पाया गया है।	[जनेप न्यास द्वारा अनुमानों हेतु गणना और
		दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किए गए हैं]
	वार्षिक की वृद्धि की गई है। जनेप	-
	न्यास को इन अनुमानों का औचित्य	
	दस्तावेजी साक्ष्यों द्वारा समर्थित गणना	
	द्वारा प्रमाणित करना चाहिए।	*
6.	परिचालन लागत (समुद्री गतिविधि):	
(i).		प्रवंधन संविदाएं निश्वित अविध्यों के लिए हैं तथा
	हेतु अनुमानित व्यय वर्ष 2007-08 के	नवीनीकरण पर दरों में अंतर हो सकता है। अतः
	वास्तविक व्यय की तुलना में 20%	·
	अधिक देखा गया है। जनेप न्यास को	
	इस अनुमानित व्यय का औचित्य	
	प्रबंधन संविदाओं, यदि कोई है, की	
	प्रतियाँ सहित प्रमाणित करना चाहिए।	

(ii).

किराये हेतु अनुमानित व्यय वर्ष 2008-09 हेत् अनुमानों से 65% अधिक है। अनुवर्ती वर्षों 2010-11 तथा 2011-12 हेतु अनुमान भी वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 के वास्तविक व्यय की तुलना में अधिक पाया गया है। वर्ष 2009-10 हेतु अनुमानित व्यय अप्रैल 2009 से दो अतिरिक्त टगों और दो अतिरिक्त पायलट लांचों के किराए पर लेने हेत् पत्तन के प्रस्ताव के कारण प्रतीत होता है। इस संबंध में यह देखा गया है कि न तो प्रहस्तित किए जाने हेतु अनुमानित जलयानों की संख्या में कोई महत्वपूर्ण वृद्धि हुई है और न ही पत्तन नौकाओं के परिचालन लागत में कोई कमी आई है। वस्तुतः जनेप न्यास ने अनुवर्ती वर्षों में प्रहस्तन हेतु जलयानों की अनुमानित संख्या की तुलना में वर्ष 2007-08 में अधिक जलयानों का प्रहस्तन किया था। अप्रैल 2009 से दो अतिरिक्त टगों और दो भतिरिक्त पायलट लांचों को किराए पर लेने का औचित्य दस्तावेजी साक्ष्यों द्वारा समर्थित गणनाओं द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए।

वर्ष 2009-10 हेतु टगों/पायलट लांचों के टगों की आवश्यकता एकमात्र रूप से जलयानों की किराये हेतु अनुमानित व्यय वर्ष संख्या से संबंधित नहीं है। सभी तीनों टर्मिनलों पर उ०08-09 हेतु अनुमानों से 65% जलयानों के इकठ्ठा होने की स्थिति में जलयानों को प्रतीक्षा करनी होगी, जो सही नहीं है। अतः प्रक्षेपित अवश्यकता सही तथा औचित्यपूर्ण है।

7. वित और विविध आय:

इस प्राधिकरण द्वारा जनेप न्यास आदेश
दिनांक 28 सितम्बर 2006 (पैराग्राफ
14(ii)(ख)(ii)), में अपनाए गए दृष्टिकोण के
अनुरूप वितीय और विविध आय जैसा कि
वार्षिक लेखा में दी गई है, साधारण निधि
निवेशों पर ब्याज आय और स्टाफ को
अग्रिमों पर ब्याज को छोड़कर, आय के
इस शीर्ष के अधीन मानी जाएगी। वर्ष
2008-09 से 2011-12 तक की अवधि हेतु
अनुमानित वितीय और विविध आय की
समीक्षा इस दृष्टिकोण के अनुसार की जानी
चाहिए।

यह पहले ही विभाजित की जा चुकी है तथा कुछ आय यथा - स्क्रैप विक्री का अनुमान लगाया जाना कठिन है।

8. वित और विविध व्ययः

(i) पिछले आदेश दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के पैराग्राफ 14(ii)(ख)(ii) के अनुसार वार्षिक लेखा में विवरणकृत वितीय एवं विविध व्यय, ऋणों पर व्याज और पिरसम्पतियों की विक्री पर हानि के प्रावधान को छोड़कर, व्यय के इस शीर्ष के अधीन माना जाएगा। वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि हेतु अनुमानित वितीय और विविध व्यय की समीक्षा पिछले प्रशुल्क आदेश के अनुसार की जानी चाहिए।

वित एवं विविध ट्यय की गणना में लांचों के किराए तथा सेवानिवृति एवं पेंशन व ग्रेच्युटी जैसे लाभ पर ट्यय का ध्यान रखा गया है। वेतन संशोधन का परिणाम वृद्धि के रूप में दृष्टिगत है।

(ii). वर्ष 2008-09 हेतु अनुमानित वित एवं विविध व्यय वर्ष 2007-08 हेतु वास्तविक व्यय का 140% पाया गया है। आगे, अनुवर्ती वर्षों हेतु अनुमान प्रति वर्ष 12% वृद्धि के आधार पर लगाए गए हैं।

9. नियोजित प्ंजी:

(i). महा-पत्तन न्यासों हेतु निर्धारित प्रशुल्क फाइलिंग प्रपत्रों के अनुसार पतन न्यासों से प्रपत्र-4ख के अनुसार सकल खण्ड वृद्धि संबंधी सूचना उपलब्ध कराने की अपेक्षा की जाती है । जनेप न्यास द्वारा वर्ष

विस्तृत गणनाएं प्रस्तुत की गई हैं।
[जनेप न्यास द्वारा प्रस्तुत सूचना परिसम्पत्ति पंजिका की एक प्रति है। प्रस्तावित पूंजीगत व्यय का संबंध प्रमुख रूप से सीएफएस रोड से एसएच-54 तक बाह्य परिधीय मार्ग का निर्माण, फ्लाइओवर पुल का

2008-09 से 2011-12 के दौरान क्रमशः रु. 175.17 करोड़, रु.352.20 करोड़, रु.405.43 करोड़ और रु.389.68 करोड़ प्रति वर्ष की यृद्धि प्रस्तायित की है। जनेप न्यास से प्रपत्र 4ख (विधियत रूप से भरा हुआ) प्रस्तुत करने का अनुरोध है जिसमें यर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि में सकल खण्ड में वृद्धि/प्रस्तायित वृद्धि के पूंजीगत व्यय की प्रत्येक अतिरिक्त मद के संबंध में वियरण दिया जाना चाहिए।

निर्माण, पहुंच मार्गों का सुदृदीकरण, आरएमजीसी की लागत, वीआईपी लान्च, साल्ट पैन लैंड पर व्यय, सर्विस बर्थ के पीछे क्षेत्र का विकास इत्यादि से संबंधित है।]

(ii) वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 के दौरान उपगत यास्तविक पूंजीगत व्यय हेतु ब्योरा संबंधित वर्षों के वार्षिक लेखा में दर्शित पूंजी-वृद्धि से मिलान सहित प्रस्तुत किया जाना चाहिए। वास्तविक और 2006 में जनेप न्यास प्रशुक्क समीक्षा में विचारित अनुमानों के बीच अंतर, यदि कोई है, का कारण स्पष्ट किया जाना चाहिए। इस संबंध में दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के आदेश के पैरा 14 (xix) (क) (ख), (ग) तथा (घ) का संदर्भ लें।

[यह बयान करते हुए कि वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 के दौरान यहन किया गया वास्तविक पूंजीगत व्यय का ब्योरा संबंधित वर्ष के वार्षिक लेखा की अनुसूची 3 में उपलब्ध हैं, जनेप न्यास ने इस संबंध में आगे कोई सूचना उपलब्ध नहीं कराई है।]

(iii) वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि हेतु विचारित नए निवेशों के संदर्भ में जनेप न्यास को प्रत्येक पूँजीगत मद हेतु निम्नलिखित स्पष्टीकरण/प्रस्तुतीकरण करना चाहिए।

(क). ऐसे निवेश निर्णयों के आधार स्वरूप परियोजना/ संभाव्यता रिपोर्टी का घिवरण उन रिपोर्टी में अंतर्विष्ट सुझावों के सारांश सहित।

(ख). इन निवेश योजनाओं के कार्यान्वयन की वर्तमान स्थिति और उनकें पूर्ण होने का संभावित समय।

(ग) संशोधित प्रशुल्क दिशानिर्देशों के खण्ड 2.6.3. के निबंधनों में एक विश्लेषण प्रत्येक पूंजीगत वृद्धि हेतु प्रस्तुत किया जाना चाहिए।

प्रस्तुत प्रक्षेपण समय समय पर भारत सरकार को दिए गए अनुमानों के अनुरूप हैं तथा ग्यारहवीं योजना प्रक्षेपों का अंश रूप हैं। लागत में कमी, प्रक्षेपित अतिरिक्त वृद्धि का प्रक्षेप कठिन है। यातायात और परिचालन कुशलता में सुधार।

(घ). परिसम्पतियां में प्रस्तावित वृद्धि के यद्यपि कुछ प्रतिस्थापन हैं तथा अन्य नए अर्जन है। आधार पर पूर्वानुमानित यूनिट परिचालन वर्तमानं परिदृश्य में, यातायांत के परिमाण में किसी

(iv).

प्रपत्र ४-क में न्यास ने एतन जनेप परिसम्पत्तियों के समग्र खण्ड को व्यवसाय परिसम्पतियाँ माना है। मार्च 2005 के प्रश्ल्क दिशानिर्देशों में परिसम्पतियों का वर्गीकरण व्यवसाय परिसम्पतियां, व्यवसाय संबंधी परिसम्पत्तियां और सामाजिक दायित्व परिसम्पत्तियों के रूप में किया जाना निर्धारित था। इस प्राधिकरण ने जनेप न्यास को दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के आदेश के पैरा सं. 14(xxi) के माध्यम से परिसम्पत्तियों का वर्गीकरण प्रारंभ करने की सलाह दी थी। जनेप न्यास ने अपनी परिसम्पतियों का वर्गीकरण तीन निर्धारित संवर्गों में नहीं किया है। **ट्यवसाय** परिसम्पतियों/ स्विधाओं, व्यवसाय संबंधी परिसम्पत्तियों /सुविधाओं सामाजिक तथा दायित्व परिसम्पतियों/सुविधाओं का प्रत्यक्ष अथवा अप्रत्यक्ष रूप से भी पतन प्रचालन से संबंध नहीं है जो वर्ष 2005-06 से आगे 2011-12 तक दर्शित और संशोधित प्रशुल्क दिशानिर्देशों के खण्ड 2.9.7 तथा 2.9.8 के अधीन अनुबद्ध किए गए अनुसार पृथक्कृत किया जाना हैं। नियोजित पूंजी पर प्राप्ति की संगणना तदनुसार संशोधित की जानी है। प्रशुल्क की अंतिम समीक्षा के दौरान परिसम्पतियों के वर्गीकरण के संबंध में जनेप न्यास से सूचना के अभाव में, इस प्राधिकरण ते जोखिंम मुक्त दर पर प्राप्ति की अनुमति के प्रयोजनार्थ तदर्थ आधार पर व्यवसाय

समस्त परिसम्पतियाँ को व्यवसाय परिसम्पतियां मानता है।

	संबंधी परिसम्पतियों की राशि रू. 10	•
	करोइ मानी है। इस प्राधिकरण ने पतन	
	द्वारा परिसम्पतियों के वर्गीकरण के अभाव	
	में, प्राप्ति की अनुमति के प्रयोजनार्थ अन्य	
	प्रमुख पत्तनों यथा- कोलकाता पत्तन न्यास	
	और चेन्नई पत्तन न्यास के प्रशुल्क	
	मामलों में व्यवसाय संबंधी परिसम्पतियों	·
	और सामाजिक दायित्व परिसम्पतियों को	
	तदर्थ आधार पर विचारित किया है।	
(v).	जनेप न्यास को लागत विवरण में	विस्तृत परिकलन प्रस्तुत हैं।
	विचारित संबंधित गतिविधि से संबंधित	[अचल परिसम्पतियाँ का एक समेकित विवरण,
	शुद्ध अचल परिसम्पतियों का ब्योरा तथा	कंटेनर, बल्क एवं समुद्री गतिविधि से संबंधित
	भिन्न गतिविधियों हेतु सामान्य	विवरण के साथ प्रस्तुत किया गया है।]
	परिसम्पतियों के निर्धारण का विवरण	
	सामान्य परिसम्पतियों के निर्धारण के	
	आधार सहित प्रस्तुत करना चाहिए।	1
(vi).	कार्यशील पूंजी आकलनों में, जनेप न्यास	[जनेप न्यास ने कार्यशील पूंजी की गणना में इसके
		द्वारा विचारित गतिविधि क्रम में मालसूची का मूल्य
	अविध में भण्डार/पुर्जों के समग्र वार्षिक	प्रस्तुत किया हैं।]
	अनुमानित व्यय को तदनुसारी वर्षों हेतु	·
	माल सूची की राशि माना है। जनेप न्यास	
	को मालसूची का अनुमान संशोधित	4
	प्रशुल्क दिशानिर्देशों के खण्ड 2.9.9 के	·.
	अनुसार लगाना चाहिए।	
10.	अन्य मुद्देः	
(i).	जनेप न्यास द्वारा प्राप्त/ प्राप्त किए जाने	
	हेतु अनुमानित रायल्टी/राजस्य अंश से	
	सृजित वर्ष 2006-07 से 2011-12 तक के	
	वर्षों हेतु निलंब (एस्क्रो) खाते का विवरण	
	अंतर्विष्ट प्रपत्र-९ के संदर्भ में, जनेप न्यास	·
	द्वारा निम्नलिखित का प्रस्तुतीकरण/	
	स्पष्टीकरण किया जाना चाहिए।	
	(क). सितम्बर 2006 में जनेप न्यास के	1
	प्रशुल्क की समीक्षा के संबंध में कार्यवाही	
	के दौरान, जनेप न्यास ने 2005-06 से	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	आगे रायल्टी/राजस्व अंश प्राप्तियाँ हेतु	
	निलंब (एस्क्रो) खाता प्रचालित करने का	

प्रस्ताव किया था। वर्ष 2005-06 हेतु जनेप न्यास का वार्षिक लेखा दर्शाता है कि पत्तन ने एन एस आई सी टी से प्राप्त(रु. 7327.88 लाख), रु. 627.35 लाख) और जी टी आई पी एल से प्राप्त(रु.41.97 लाख) के रायल्टी/राजस्य अंश प्राप्ति (रु.7997.20 लाख) लेखाबद्ध की है। यदि वर्ष 2005-06 के दौरान अनुबंध खाते से कुछ निकाला नहीं गया है तो वर्ष 2006-07 हेतु प्रारंभिक शेष रु. 7997.20 दर्शाया जाएगा। ऐसा प्रतीत होता है कि जनेप न्यास ने वर्ष 2006-07 हेतु प्रारंभिक शेष रु. 7900 लाख लेखाबद्ध किया है। प्रारंभिक शेष ₹.7997.20 लाख के स्थान पर ₹.7900 लाख माना जाने के संबंध में स्पष्टीकरण किया जाना चाहिए।

(ख).एनएसआईसीटी से प्राप्य अनुमानित एनएसआईसीटी का यातायात प्रक्षेपण, प्रशुल्क रायल्टी के संबंध में जनेप न्यास ने वर्ष पुनरीक्षण के समय उनके साथ परामर्श से किया 2009-10 तथा 2010-11 हेतु अनुमानित यातायात 10 लाख टीईयू प्रति वर्ष और कोई भी वैभिन्य निलंब (एस्क्रो) खाते को प्रभावित वर्ष 2011-12 हेतु 11 लाख टीईयू माना है।

रायल्टी के संबंध में जनेप न्यास ने वर्ष 2009-10 तथा 2010-11 हेतु अनुमानित यातायात 10 लाख टीईयू प्रति वर्ष और वर्ष 2011-12 हेतु 11 लाख टीईयू माना है। इस प्राधिकरण ने एन एस आई सी टी प्रशुल्क के मामले में अपने दिनांक 30 दिसंबर, 2008 के आदेश में वर्ष 2009 से 2011 तक प्रत्येक वर्ष हेतु यातायात स्तर, उक्त आदेश के पैरा 8 में वर्णित कारणों से 14,71,313 टी ई यू माना है। आगे, जनेप न्यास ने प्रपत्र 9 में वर्ष 2006-07 तथा 2007-08 हेतु एन एस आई सी टी का वास्तविक यातायात 1359125 टी ई यू तथा 1508056 टी ई यू क्रमान्सार माना है। वर्ष 2008-09 हेतु 1480000 टी ई यू माना गया हैं। इस पृष्ठभूमि में, वर्ष 2009-10 से 2011-12 तक के वर्षों हेतु अनुमानित रायल्टी प्राप्ति की समीक्षा की जानी है।

(ग). बी पी सी एल से प्राप्य रायल्टी की निदर्शित आंकड़े अर्जित किए जा सकने योग्य हैं गणना के संबंध में जनेप न्यास ने तथा कोई संशोधन वांछित नहीं है क्योंकि कोई भी 2008-09 हेतु 3.850 मिलियन और परिवर्तन अनुबंध खाते को प्रभावित करेगा। 2009-10 से 2011-12 तक प्रत्येक वर्ष हेत् 4 मिलियन टन विचारित किया है। बी पी सी एल के प्रश्ल्क संशोधन संबंधी कार्यवाही में दिनांक 7 अगस्त,2007 के आदेश द्वारा बी पी सी एल ने वर्ष 2008-09 हेतु 4.79 मिलियन टन तथा 2009-10 हेतु 5.48 मिलियन टन का प्रक्षेपण प्रस्तुत किया था। अतएव, बी पी सी एल से वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक की अवधि हेत् प्राप्य रायल्टी आकलन की समीक्षा का जानी है। (घ). जहां तक अनुबंध खाते में संचित तलकर्षण परियोजनाएं प्रारंभ करने हेतु सभी प्रयास राशि के उपयोग का संबंध हैं, जनेप न्यास किए जा रहे हैं। ने कहा हैं कि मुख्य तलकर्षण हेतु रु.1200 करोड़ के समग्र अनुमानित व्यय की पूर्ति निलंब खाते में संचित राशि से की जानी प्रस्तावित है। अनुबंध खाते में अनुसार प्रस्तृत विवरण के तलकर्षण हेतु निधियों का उपयोग वर्ष 2009-10 से प्रारंभ होगा। चूंकि वर्ष 2009-10 का आगमन सन्निकट है, जनेप न्यास को वर्ष 2009-10 से परियोजना के कार्यान्यन हेत् उठाए जाने वाले कदमी के बारे में बताना चाहिए। इस संबंध में सरकारी स्वीकृति की प्रति प्रस्तुत की जानी चाहिए। (इ). प्रपत्र-९ के नोट-२ से प्रतीत होता है समस्त ब्याज आय नहीं मानी गई है। कि जनेप न्यास ने निलंब खाते में संचयों के निवेश पर अर्जित ब्याज को आय माना है। जनेप न्यास को उक्त ब्याज आय प्रपत्र-९ में दी गई व्यवस्था के अनुसार अनुबंध खाते में जमा करनी चाहिए। जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2006-07 से मेसर्स ए बी जी एण्ड वार्नर के साथ पट्टा अनुबंध (ii). 2008-09 तक वहन किए गए आर टी जी 2007-08 में समाप्त हो चुका है। आर एम क्यू सी

के वास्तिविक किराया प्रभार इस प्राधिकरण किराए पर लेने हेतु एक प्रस्ताव था जो कार्यरूप में द्वारा सितम्बर, 2006 में जनेप न्यास की परिणित नहीं किया जा सका। प्रशुल्क निर्धारण में विचारित अनुमानों के संदर्भ में सत्यापन हेतु प्रस्तुत किए जाने चाहिए। वास्तविक तथा अनुमान आंकड़ों के बीच अंतर, यदि कोई है , का स्पष्टीकरण किया जाना चाहिए। इस संबंध में, दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के आदेश के पैरा, 14(xiv) (घ) का संदर्भ लें। (iii). जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2006-07 से इसे अलग से प्रकट नहीं किया गया है परन्त् वार्षिक 2008-09 तक वहन किए गए ट्रैक्टर लेखा में उपस्कर किराया के अधीन दर्शाया गया हैं। ट्रेलरों के वास्तविक किराया प्रभार इस प्राधिकरण द्वारा सितम्बर, 2006 में जनेप न्यास के प्रश्लक निर्धारण में विचारित अनुमानों के संदर्भ में सत्यापन हेत् प्रस्तुत किए जाने चाहिए। वास्तविक अनुमान आंकड़ों के बीच अंतर, यदि कोई है , का स्पष्टीकरण किया जाना चाहिए। इस संबंध में, दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के आदेश के पैरा, 14(xiv)(ख) का संदर्भ लें। (iv). जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2006-07 से वास्तविक आंकड़े वार्षिक लेखा से लिए गए हैं तथा 2008-09 तक वहन किए गए लघु कार्यों वृद्धि अनुमान के अनुसार की गई हैं। के वास्तविक किराया प्रभार इस प्राधिकरण द्वारा सितम्बर, 2006 में जनेप न्यास के प्रशुल्क निर्धारण में विचारित अन्मानों के संदर्भ में सत्यापन हेतु प्रस्तुत किया जाना चाहिए। वास्तविक तथा अनुमान आंकड़ों के बीच अंतर, यदि कोई है , का स्पष्टीकरण किया जाना चाहिए। इस संबंध में, आदेश दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के पैरा, 14(xvi) का संदर्भ लें। *

Ì	ग.	दर मानः	
t	(i).	जनेप न्यास ने अपना प्रस्तावित दर माने	जबिक कुछ परिसम्पति वृद्धियां प्रतिस्थापन के रूप
		जनेप न्यास में विद्यमान कुंटेनर संबंधित	में हैं, अन्य नए अर्जन है। वर्तमान परीदृश्य में
		प्रशुल्क पर 18% की वृद्धि के अनुमान	यातायात परिमाण में कोई वृद्धि प्रक्षेपित करना
		तथा जनेप न्यास में विद्यमान पोत	कठिन हैं।
١		संबंधित प्रशुल्क पर 49% की वृद्धि के	·
		अनुमान के आधार पर तैयार किया हैं।	
		इस वृद्धि के औचित्य हेतु उपयोक्ताओं को	
		होने वाले उत्पादकता सुधार के लाओं को	
		सूचीबद्ध किया जाना चाहिए।	
İ	(ii).	अध्याय-१ के अधीन प्रस्तावित नोट 1.2	जी हाँ ।
		(vii) (ख) संशोधित प्रशुल्क दिशांनिर्देश के	
		खण्ड 2.18.2 के अनुरूप संशोधित किया	
		जाए तथा ब्याज की दर भारतीय स्टेट	
		बैंक की विद्यमान मूल उधार दर के साथ	-
		अचतन की जाए।	
	(iii).		प्रत्येक बदली में भारी खर्च होता हैं। यदि अनुपयुक्त
,		सितम्बर, 2008 के माध्यम से जनेप	
		न्यास को उसके द्वारा टर्मिनल्स में	
		लाइसेंसधारकों द्वारा प्रचालित पोतों की	
		बदली के समय बदली प्रभारों की उगाही	
		संबंधी उपयुक्त शर्ती को अंतिम रूप देने	
		और एन एस आई सी टी/जी टी आई पी	
		एल/बी पी सी एल के साथ परामर्श से "	
	1	टर्मिनल सुविधा" तथा " जनेप न्यास	
		सुविधा", के रूप में पोतों के विभिन्न	
		आवागमनों की विस्तृत सूची तैयार करने	
		की सलाह दी थी। जनेप न्यास ने	
		अध्याय-२ के अनुभाग २.२. ग के अधीन	
		नोट सं.(4) (4)(ii)(क) तथा (ख) के माध्यम	
		से एक साधारण टिप्पणी में प्रस्ताव किया	i i
		है कि निजी/बी ओ टी टर्मिनल्स में की	
	1	गई सभी बदली " टर्मिलन सुविधा" मानी	•
		जाएंगी तथा प्रभार योग्य हैं	
		लाइसेंसधारकों द्वारा टर्मिनल्स में प्रचालित	
		विभिन्न आवगमनों को "टर्मिनल सुविधा	

	और " जर्नेप न्यास सुविधा" के रूप में	1
	स्चीबद्ध नहीं किया गया है। यह भी नहीं	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
	बताया गया है कि जनेप न्यास ने इस	• • •
	संबंध में एन एस आई सी टी/ जी टी	
	आई पी एल/बी पी सी एल के साथ कोई	(
	परामर्श किया था अथवा नहीं। इस संबंध	
	में एक विस्तृत नोट प्रस्तावित किया	
	जाए।	
(iv).	इस प्राधिकरण ने अपने आदेश दिनांक 28	वर्तमान में ऐसी कोई पहल नहीं की गई है।
	मार्च, 2007 के माध्यम से जनेप न्यास	
	को तरल कार्गी घाट के लिए वहां उपलब्ध	
	कराई गई सुविधाओं और वहन की गई	
	पूंजीगत एवं प्रचालन लागत के आधार पर	·
	एक पृथक बर्थ किराया दर निर्धारण हेत्	·
	एक प्रस्ताव तैयार करने की सलाह दी थी।	
	हमें जनेप न्यास से ऐसा कोई प्रस्ताव	
	पास नहीं हुआ है। तरल कर्गो घाट पर	
	उपलब्ध कराई गई सुविधाओं और वहन	,
	की गई पूंजीगत और परिचालन लागत के	
	आधार पर तरल कार्गो घाट के लिए पृथक	
	बर्थ किराया दर का प्रस्ताव किया जाना	
<u></u>	चाहिए।	
(v).	जनेप न्यास द्वारा अनुसूची 2.4 के नीचे	चूंकि बर्थ किराया जनेप न्यास को प्राप्त होता है,
	नोट 3(iii) में एक शर्त का प्रस्ताय किया	
	है जिसमें तरल कार्गों के निर्यात् के संबंध	
	में कार्गो प्रचालन के परिपूर्णन का समय	
	निदर्शित किया गया है। चूंकि तरल कार्गो	•
	का प्रहस्तन बी पी सी एल द्वारा किया	,
	जाता है, इस संबंध में शर्त निरर्थक हो	
	गई है। जनेप न्यास इस शर्त की जांच	
[']	करे तथा इसको हटाने पर विचार करे। इस	
	संबंध में आदेश दिनांक 28 सितम्बर,	
	2006 के पैरा सं.14(xxiii)(i)(ii) का संदर्भ	
	तें।	_

न्यास को उथले डुबाव घाट/पोर्ट क्राफ्ट जटिलताओं का सामना करना पड़ेगा। बर्थ/पोर्ट क्राफ्ट जेटी पर बर्थ किराया प्रभारों के उद्ग्रहण हैतु लागत आधारित प्रस्तांव तैयार करने की सलाह दी थी। पत्तन द्वारा न तो कोई पृथक प्रस्ताव प्रस्तुत किया गया है और न ही उसको वर्तमान सामान्य पुनरीक्षण प्रस्ताव में सम्मिलित किया गया है। जनेप न्यास को उथले डुबाव घाट/पोर्ट क्राफ्ट बर्थ/पोर्ट क्राफ्ट जेटी पर बर्थ किराया, उक्त बर्थों पर उपलब्ध कराई गई सुविधाओं और वहन की गई पूंजीगत एवं प्रचालन लागत के आधार पर, प्रस्तावित करना चाहिए।

इस प्राधिकरण ने जनेप न्यास आदेश प्रत्येक बर्थ के लिए पृथक बर्थ किराया निर्धारित दिनांक 28 सितम्बर, 2006 के पैरा सं. करने हेतु कोइ कदम नहीं उठाया गया हैं चूंकि इससे 14 (xxiii)(iv)(ट) के माध्यम से जनेप उपभोक्ताओं के साथ-साथ पतन को भी अधिक

जनेप न्यास द्वारा दी गई जानकारी/स्पष्टीकरण में कुछ अंतर था, इसलिए जनेप न्यास से आगे अतिरिक्त जानकारी/स्पष्टीकरण प्रस्तुत करने का अनुरोध किया गया था। जनेप न्यास ने अपना जवाब दे दिया है। उठाए गए प्रश्नों और जनेप न्यास द्वारा दिए गए स्पष्टीकरणों के सारांश को नीचे यहां सारणीयद्व किया गया है:

क्र.सं.	उठाए गए प्रश्न	जनेप न्यास का उत्तर
(27),	समाप्त हो चुका है, जनेप न्यास को सभी गितिविधियों/उप गितिविधियों के लिए विहित प्रपन्नों में अप्रैल 2008 से मार्च 2009 की अविध तक के लिए वास्तिविक प्रशुल्क और आय/व्यय सभी गितिविधियों/उपगितिविधियों के लिए अनुमानों में संगत परिवर्तनों सिहत प्रस्तुत करना चाहिए। वर्ष 2008-09 अनिन्तम मसौदा वार्षिक विवरणों की एक	वितीय वर्ष 2008-09 के लिए वार्षिक लेखा प्रस्तुत किए गए हैं। वर्ष 2008-09 के लिए पत्तन की चार मुख्य गतिविधियों अर्थात् बल्क, कंटेनर, समुद्री और संम्पदा के संबंध में वास्तविक लागत विवरण प्रस्तुत किए गए हैं। सभी गतिविधियों/उप गतिविधियों के संबंध में उत्तरवर्ती वर्षों के लिए प्राक्कलनों में तदनुसार परिवर्तन करना व्यावहारिक नहीं होगा क्योंकि प्रशुल्क में परिवर्तन के लिए प्रस्ताव न्यासी वोई से मंजूरी प्राप्त करने के बाद भेजा गया था।
	प्रति भी दी जाए।	

_	·	THE GAZETTE OF IND	IA: EXTRAORDINARY [PART III—SEC
	(ii).	वर्ष 2008-09 के लिए प्रक्कलनों के साथ	2008-09 के वर्ष के लिए वास्तविक आंकड़ों तथा
ĺ		वास्तविक आंकड़ों का तुलनात्मक ब्यौरा	अनुमानों का तुलनात्मक विवरण (प्रपत्र 7) भेज
		भी प्रपत्र-७ में दिया जाए।	दिया गया है।
	(iii).	पत्तन सुविधाओं का आधुनिकीकरण एक	उपलब्ध सुविधाओं/3 वर्षों की अविध में विचारार्थ
		सतत प्रक्रिया हो सकती है और जब	3
İ		परियोजनाओं को चालू किया जाएगा है	
		तो इसके प्रभाव का पता चलेगा। उपलब्ध	
	•	सुविधाओं/विचाराधीन 3 वर्ष की अवधि	
		के दौरान सृजित की जाने वाली सुविधाओं	
		के आधार पर उत्पादकता मानदण्ड प्रस्तुत	
		किए जाने चाहिए। विभिन्न कार्यो/सेवाओं	(i). 1989 में संस्थापित पोस्ट पैनामैक्स
		के लिए अनुरक्षित किए जाने वाले	आरएमक्यूसी सं. 3
l		उत्पादकता स्तरों के अभाव में, यह	(ii). पट्टे पर लिए गए आरएमक्यूसी
		प्रधिकरण जनेप न्यास के संबंध में	1995 ਸੱ ਂ ਸਂ. 1
		दिशानिर्देश के मार्च, 2005 के उपबंध	***
		2.8 के कार्यान्वन पर अपनी राय दे	.5
		सकता है।	आरएमक्यूसी)
-			सं. 2
l			कुल <u>सं. 8</u>
l			(ii). 1989 में अर्जित किए गए आरएसक्यूसी ने
			पहले ही अपनी 20 वर्ष की आर्थिक अवधि
			मार्च 2009 में पूरी कर दी है
			(iii). वर्ष 2009-10 से 2011-12 में पतन
			सुविधाओं के आधुनीकीकरण/सृजित करने के
			लिए इसने 1989 में अर्जित 3 आरएमक्यूसी
			को बदलने की योजना बनाई, जिन्हें 2011-
			12 में स्थापित करने की उम्मीद है।
			(iv). पतन वर्ष 2010-11 में अपने मुख्य घाट में
-			एक और सुपर पोस्ट पैनामैक्स आरएमक्यूसी
			को प्राप्त करने की प्रक्रिया में है, ताकि मुख्य
			कंटनेर घाट में 9 आरएमक्यूसी होंगे।
			(v). वर्ष 2008-09 के दौरान देखी गई 8
			आरएमक्यूसी के लिए आरएमक्यूसी वार
	}		उत्पादकता के आधार पर वर्ष 2008-09 के
	.		लिए औसतन कुल क्रेन उत्पादकता प्रति क्रेन
		ļ	15.81 फेरे प्रति घंटा बताई गई है।

15.81 फेरे प्रति घंटा बताई गई है।

- (vi). 2002 के 2 सुपर पोस्ट पैनामैक्स आरएमक्यूसी की औसतन क्रेन उत्पादकता वर्ष 2008-09 में लगभग प्रति क्रेन 20 फेरे प्रति घंटा थी।
- (vii), वर्ष 2010-11 में एक और सुपर पोस्ट पैनामैक्स आरएमक्यूसी के बढ़ने से (कुल 9 आरएमक्यूसी) कुल औसतन क्रेन उत्पादकता प्रति घंटा प्रति क्रेन 16.12 फेरे दिखाई गई ŘΙ
- (viii). 3 आरएमक्यूसी के प्रतिस्थापन के साथ (1989 में प्राप्त) 2011-12 में 3 सुपर पोस्ट पैनामैक्स आरएमक्यूसी से 9 आरएमक्यूसी के लिए औसतन कुल क्रेन उत्पादकता प्रति केन 18 फेरे प्रति घंटा दर्शायी गई है।
- (ix). इसने आगे यह भी कहा है कि उपर्युक्त नई योजनाओं के समापन के बावजूद, यह 20 मीटर की रेल स्प्रैन जैसी भौतिक बाधाओं तथा दिवन लिफ्ट के प्रचालन का उपयोग नहीं कर पाने के कारण प्रति क्रेन 25 फेरे प्रति घंटा की उत्पादकता प्राप्त नहीं कर पाया **[1**5
- जनेप न्यास द्वारा दिए गए फार्म 9 में जिल्लेआईपीएल से प्राप्य पट्टा संबंधी किराया (iv). से प्राप्य केवल स्वीकृत रियायतों रोयल्टी/ राजस्य अंश का ब्यौरा था कपया 2008-09 से 2011-12 तक स्यीकृत (तथा स्वीकृत किए जाने याले) रियायतों से प्राप्य पट्टे कें किराये का ब्यौरा भी दें, जैसे कि पहले अनुरोध किया गया था।

(लाख रु. में)

वर्ष	राशि
2007-08	3050.21
2008-09	3148.04
2009-10	3299.11
2010-11	3431.07
2011-12	3568.31

पतन कार्यों के लिए कर्मचारियों की संख्या निर्धारण के संबंध में राष्ट्रीय औद्योगिक अधिकरण के निर्णय को श्रम मंत्रालय 23 मई 2006 की अधिसूचना सं. L-3/011/1/2000-आईआर(एम), द्वारा भारत के राजपत्र में अधिस्चित कर दिया है।

जनेप न्यास ने ब्यौरा दे दिया है। इसने कहा है कि किसी भी तरह के कर्मचारी संख्या में परिवर्तन के लिए कार्यान्वयन पूर्व कर्मचारी संघों से चर्चा करने की जरुरत होती है ताकि औद्योगिक संबंध खराय न हों।

(v).

	अधिकरण के निर्णय के अनुसार विद्यमान	
	कर्मचारी संख्या और संशोधित कर्मचारी	
	संख्या को दर्शाने वाला एक तुलनात्मक	
j ·	विवरण प्रस्तुत किया जाए। वर्तमान	>
	परिदृश्य के अंतर्गत वास्तविक /	
	अनुमानों के अनुसार विभिन्न गतिविधियाँ	
,	के अंतर्गत मानय यल की लागत दिखाई	
	जाए और क्या अधिकरण के निर्णय को	· · · · ·
	वर्ष 2009-10 से 2011-12 के लिए	
	व्यवसाय अनुमानों हेतु कार्यान्वित किया	*
	गया है?	, .
(B).	(1). वित्तीय / लागत विवरण:	
(i).	कृपया 80,000 टीईयू पर उथले जल घाट	उथले जल घाट (एसडब्लयूबी) की घाट-क्षमता के
	(एसडब्ल्यूबी) की घाट क्षमता के निर्धारण	
	के लिए विस्तृत गणना पेश काँ।	[10.19X24X1.3X360X70%=80,118 टीईय्]
(ii).		
\ \"\\.	यचपि इष्टतम क्षमता के लिए गणना हेतु,	मुख्य कंटेनर टर्मिनल और उथले जल
	सूत्र और मानक जो फरवरी 2008 के	
	मार्गदर्शी निर्देशों में विहित किए गए हैं,	मुख्य घाटः
	नई बीओटी परियोजनाओं पर लागू हैं,	
	जनेप न्यास से पुनः अनुरोध है कि	
	फरवरी 2008 में दिए गए दिशानिर्देश का	
	सूत्र लगाएं और जनैप न्यास में व्यास	
	मानकों को अपनाकर मुख्य कंटेनर	11.00 लाख टीईय
	टर्मिनल और उथले जल घाट की मानक	
	क्षमता, कायकरण को अलग अलग	मुख्य घाट
	निर्धारित कर भेजें।	(a). 6 आरएमक्यूसी X 1.25 लाख
		टीईय् प्रति यर्ष 7.50 लाख टीईय्
	}	(b). 2 आरएमक्यूसी X 1.50 लाख
	, ;	टीईयू प्रति वर्ष 3.00 लाख टीईयू
	!	(c). उथला जल घाट <u>0.80 लाख टीईय</u> ्
		<u>11.30 लाख टीईय</u>
•	·	वर्ष 2010-11 में क्षमता:
		(a). 6 आरएमक्यूसी X 1.25 लाख
		टीईयू प्रति यर्ष 7.50 लाख टीईयू
		(b). 3 आरएमक्यूसी X 1.50 लाख
		टीईयू प्रति वर्ष 4.50 लाख टीईयू

		(c). ક ચતા	जल धा	<u> </u>	0.80 लाख	टीईय्
		<u>12.80 लाख टीईय</u>				
		वर्ष 2011-12 में क्षमता:				
		(a). 3 आरएमक्यूसी X 1.25 लाख				
		टीईयू प्रति वर्ष 3.75 लोख टीईयू				
	*	(b). 6 आरएमक्यूसी X 1.50 लाख				
		टीईयू प्रति वर्ष 9.00 लाख टीईयू (c). उथला जल घाट <u>0.80 लाख टीईयू</u>				
		(c). उथला जल घाट <u>0.00 लाख टाइय</u> 13.55 लाख टीईय				
	(2). यातायात:					
(i).	कृपया जनेप न्यास द्वारा वर्ष 2009-10 से					, ,
	2011-12 तक के लिए इसके टर्मिनलों पर	ब्यौरा	2008 -09	2009- 10	2010- 11	2011-12
	कार्गी/कंटेनरों के लिए यातायात अनुमान	सीमेंट	6.75	6.75	6.75	6.75
	5 वर्ष/यार्षिक योजना के अनुसार भेजें।	(टन)		•		
		कंटेनर	12.2	12.25	12.25	12.25
		(टीईय्)	5			
- (ii).	जनेप न्यास ने विदेश, तटीय और	अनुमानित वर्ष 2009-10 से 2011-12 के वर्षों के				
	यानांतरण में कुल कंट्रेनर यातायात के					
	विस्तृत ब्यौरा नहीं दिया है और फॉर्म 2ए	दिए गए हैं। अनुमान 2007-08 में वास्तविक				
	_	प्रबंधित कंटेनर यातायात के आधार पर दिए गए				
	और रीफर में आंवटित नहीं किया है।					
	जनेप न्यास द्वारा दिए गए कुछ यातायात	·				
	ब्यौरे अप्रैल 2008 से दिसम्बर 2008 की					
	अयि तक के हैं। कृपया विचाराधीन सभी					
	वर्षों के लिए अपेक्षित ब्यौरें को फार्म-2ए					
(iii).	के अनुसार भेजें। जनेप न्यास ने वर्ष 2008-09 के लिए	जनेप न्यास ने वर्ष 2008-09 हेतु वास्तविक				यास्तविक
(111).	जहाज यातायात का अद्यतन नहीं किया है	जलयान यातायात ब्योरा प्रस्तुत किया है, जो नीचे				
	जो कि अप्रैल 2008 से जनवरी 2009					
	की अवधि के लिए वास्तविक आंकड़ों पर		वरण	यानों	कुल	औसत
	आधारित हैं और वर्ष 2009-10 से 2011-	सं		की	जीआरटी	जीआरटी
	12 तक के वर्षों के लिए अनुमानित			संख्या		
	जहाज यातायात में कोई परिवर्तन नहीं	1 जेएन	ग्पी	665	15957599	23996
	,					

किया है। चूंकि वितीय वर्ष 2008-09 पहले ही समास हो चुका है इसिलए 2008-09 के वर्ष के लिए वास्त्विक जहाज यातायात प्रस्तुत किया जाए और वर्ष 2009-10 से 2011-12 तक के वर्षों के लिए अनुमानित जलयान परिवहन को अयतन किया जाए।

			~~~~		
	कंटेनर	.			Ī
	जलयान			1	
2.	शुष्क बल्क	57	647421	11358	
<u> </u>	जलयान	`	,		
3.	बीपीसीएल	409	7180810	17557	İ
	टैंकर				
4.	आरओ	11	440178	40016	
	आरओ				
	जलयान 🕟				
5.	सामान्य	7	78144	11163	<del> </del>
	जलयान				ļ
6.	एनएसआई	697	25273549	36260	~
	सीटी कंटेनर		ļ ·		
	जलयान	:			
7.	जीटीआईपी	859	27185560	31648	
	एल कंटेनर				
	जलयान				
8.	जेएनपी	87	174429	2005	
	नौका				
9.	एनएसआई	50	99669	1993	-
	सीटी नौका				
10.	जीटीआईपी	120	246984	2058	
	एल नौका				i
	कुल	2962	77284343	26092	

जनेप न्यास ने वर्ष 2009-10, 2010-11 और 2011-12 के लिए अनुमानित जलयान यातायात ब्यौरा प्रस्तुत किया है, जिसे नीचे दिया गया है:

·				
2009-10	यातायात	जीआरटी	यानों व	1
			संख्या	
सीमेंट	675000	591604	53	
जनेप न्यास	1225000	16409116	.714	
सीटी '	•			•
एनएसआई :	1000000	16352258	460	
सीटी				
जीटीआईपी	1675000	29156420	951	

		<b>ए</b> ल	`.		
· ·		बीपीसीएल	4000000	5655903	308
	•	कुल	3900000	68165301	1 2468
i		<u> </u>			
!		2010-11	यातायात	जीआरटी	जलयानॉ
					की संख्य
		सीमेंट	675000	591604	53
		जनेप न्यास	1225000	16409116	714
		सीटी			
. ]		एनएसआई	1000000	16352258	460
		सीटी			
		जीटीआईपी	1762000	30670813	1000
1		<b>ਦ</b> ਲ			
. إ	. 4	बीपीसीएल	4000000	5655903	308
		कुल	3987000	69679694	2535
		3	<u> </u>		
	·	2011-12	यातायात	जीआरटी	जलयानी
					की संख्य
		सीमेंट	675000	591604	53
		जनेप	1225000	16409116	714
		न्यास-सीटी	ļ		
		एनएसआई	1100000	17987483	506
•		सीटी	•		
	,	जीटीआईपी	1800000	31332272	1022
		एल ्			
		बीपीसीएल	4000000	5655903	308
		कुल	4125000	71976379	2603
			_ ~ ~ ~ ~		<del></del>
				के सभी गर्ति	
				ज्ञारवर्ती वर्षी कर्म क्या	
				वर्तन किए उ	
				स्ताव न्यासी चन क्या गर	
		अनुमादन ल	न क बाद प्रस	नुत किया ग	या पा।
	(3). प्रचालनीय आयः		<u> </u>		
).	जनेप न्यास द्वारा 29 अक्टूबर 2008 के		क ानम्नाली	खेत सूचना भे	ज।:
	पत्र के अंतर्गत भेजे गए फार्म-2B में	(a) বর্ষ ২০	09-10 社 2	.011-12 के	लिए पत
	केवल निम्नलिखित सूचना है:	1 (4). 44 20			

- पोर्ट विशिष्ट कार्गो से सभी (a). विचाराधीन वर्षों की आय का ब्यौरा
- 2006-07 और 2007-08 के वर्षी के लिए कंटेनर संबंधी विदेशी, तटीय और यानांतरण और आगे भारित, खाली और रीफर में विभक्त आय का ब्यौरा किया गया है।
- 2008-09 से 2011-12 के वर्षों के (c). लिए अनुमानित कंटेनर प्रबंधन आय को विद्यमान और प्रस्तावित दर मान के अंतर्गत समेकित अंकों में दिया गया है। विदेशी. तटीय और यानांतरण में और आंगे भारित, खाली और रीफर में विभक्त कंटेनर संबंधी आय का ब्यौरा वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक नहीं दिया गया है। संक्षेप में दी गई सूचना केवल विभिन्न श्रेणियों के अंतर्गत राजस्य के आंवटन से संबंधित है। इसमें यह स्पष्ट नहीं है कि प्रत्येक श्रेणियाँ के अंतर्गत दरमान/प्रस्तावित दरमान में अनुमोदित प्रशुल्क की तुलना में राजस्य किस तरह निर्धारित होता है । '

जनेप न्यास ने विद्यमान और प्रस्तावित दर मानों के अंतर्गत आय की विस्तृत गणना नहीं दी है। इसी तरह, कोई भी विस्तृत गणना को जलयान संबंधी आय के लिए नहीं दिया गया है। कृपया आवश्यक गणनाओं को भेजें।

जनेप न्यास ने कहा कि अंतर-टर्मिनल आईटीआरएचओ के कार्यों का ब्यौरा निम्नलिखित (ii). रेल प्रबंधन कार्यों (आईटीआरएचओ) से है: प्राप्त होने वाली आय समग्र कंटेनर प्रबंधन हिस्सा बनती आय का आईटीआरएचओ का हुआ खर्च उपस्करों को किराए पर लेने के खर्च का हिस्सा बनता है। इस संबंध में आईटीआरएचओ के संबंध में सूचना निम्नलिखित प्रपत्र में

विशिष्ट कार्गों से अनुमानित आय का ब्यौरा

- (b). वर्ष 2009-10 से 2011-12 के वर्षों के लिए कंटेनर संबंधी अनुमानित आय का ब्यौरा
- (c). 2009-10 से 2011-12 के वर्षों के लिए जलयान संबंधी अनुमानित आय का ब्यौरा जिनेप न्यास ने विद्यमान और प्रस्तावित दर मान के अंतर्गत आय की विस्तृत गणना नहीं दी है।]

	जेएन पत्त	न पर कुल प्र	हस्तित टीई	य्
से	को	कुल	मिश्रित	
		आईसीडी ज	प्रहरूतन	प्रतिशत
		प्रहस्तन		
फरवरी-	मार्च-	114026	35495	31.13%
07	07			
(15		•		

भेजी जाएः	·
तालिका-। (टैरिफ थे	विद्यमान स्तर पर
आईटीआरएच	ाओं से आय)

आईटीआरएचओ	प्रति	आय
के अंतर्गत	टीईयू	(1)X(2)= (3)
जनेप न्यास	दर	
द्वारा कंटेनर	(ক.	٧
टर्मिनल द्वारा	में)	
प्रयंधित टीईयू		
की दृष्टि से		
आईसीडी मात्रा	<u> </u>	
(1)	(2)	(3)
	विक )	
	400	
	<u></u>	
	400	
	400	
	1 400	ì
(प्राक्य	न्तन)	
T	400	T
i		
	1.00	l
	400	
	400	
	के अंतर्गत जनेप न्यास द्वारा कंटेनर टर्मिनल द्वारा प्रयंचित टीईयू की दृष्टि से आईसीडी मात्रा (1)	जनेप न्यास दर द्वारा कंटेनर (रु. टर्मिनल द्वारा में) प्रबंधित टीईयू की दृष्टि से आईसीडी मात्रा (1) (2) (यास्तविक) 400 (प्राक्कलन)

to 28)				
अप्रैल -07	मार्च- 08	1010380	336581	33.31%
अप्रैल -08	मार्च- 09	995948	329586	33.09%
अप्रैल -09	अगस्त -09	458432	169443	36.96%
कुल		2578786	871105	33.78%

आईटीआरएचंजी से आय को 2009-10 से 2011-12 तक के लिए प्राक्कलित अनुमानों को बनाते हुए कुल आय में माना गया है।

जहां तक तालिका-। का संबंध है, कालम (1) को कालम (2) से गुणा करना उचित नहीं होगा जैसे कि तालिका-। में उल्लेख किया गया है क्योंकि कंटेनर के स्वरुप/प्रकार अलग अलग होंगे।

तातिका – II (आईटीआरएचओ पर व्यय-उपकरणॉ का किराया)

(लाख रु. में)

अवधि	आईटी	आईटीआर	कुल व्यय
	आरएच	एचओं के	(1) + (2) =
	ओं के	अंतर्गत	. (जैसे कि
	अंतर्गत	आईसीडी	जनेप
	कंटेनर	के अलावा	न्यास द्वारा
	प्रहस्तन	कंटेनरों के	दिया गया
<b> </b>	के लिए	प्रहस्तन	है। इसके
	उपस्कर	हेतु	दिनांक
	किराया	उपस्कर	Idelia,

टैम्प के पत्र में आईटीआरएचओ व्यय संबंधी तालिका।। कालम (4) में वर्ष वार दिखाई गई राशि सही नहीं है। ये राशियां उन उपस्करों के किराए से संबंधित हैं जिन्हें पूरे कंटेनर प्रबंधन कार्यों में प्रयोग किया जाता है और केवल आईटीआरएचओ कार्यों के लिए ही प्रयोग नहीं किया जाता है जैसे कि तालिका।। कालम (4) में माना गया है। आईटीआरएचओ कार्यों संबंधी व्यय को पत्तन के लेखा प्रणाली में अलग से उपलब्ध नहीं कराया गया है जैसे कि पहले समय-समय पर बताया गया था।

			T				
			प्रभार	किराया	29.10.	20	
			का अंश	प्रभार का	08 के	पत्र 📗	
				अंश	का		
					परिशिष्ट	ऱ-	
					2.1		
	'	(1)	(2)	(3)	(4)		*
		200	5)	गस्तविक )			
		200		i	2133.8	0	·
		07					
		200			2655.1	4	
·- [		08					
		200	,		3300.00	)*	
-		8-   09				.	
			(5	——— गक्कलन)		╣.	
		200		<u> </u>	3630.00	0	
		9-			-		
1		201			3993.00	5	
	•	0-					
•		201	<del></del>		4392.00	<del>,  </del> .	
		1-		İ	1002.00	´	
	٠.	12 * ਮੁਤੂਸਾ	चों को ३०	200.00	<u> </u>		•
-				)08-09 के अद्यतन किय		तायक	·
-	<del>.</del> .					·	
l		समग्रतः)	<u>चालन</u>	लागत (पत	न की		
-	(i).			( <del>11110)</del> 0			
	`,- 	्यामद्द्यत स्वाग्नान वि	। ।पदरण रेशजाः (र <del>ाज</del>	. स्टासामा १ व्यक्त	.1) आर	2009	-10 से 2011-12 के लिए अनुमानित विद्युत
		/ <b>2</b> )	स्वरूप (५०) स्विच <del>जिल्</del>	ग-३५१ <i>)</i> स ट च्या च्या	गस्तावक भर्म	भार इ	ध्यन लागत संबंधी सूचना दी गई है। मशीनों
		് ചരിച്ച് .	णणत १४९् मे छंत्रंटिन	ुत का ब्र्या इधन लाग	स्य <u>अ</u> र्		नों की मरम्मत और अनुरक्षण लागत का
							और वर्ष 2008-09 से 2011-12 के लिए
		मंबंशि≃ ः	स्थापार, <b>म</b> स्थापनार्थे र	वना आर उ संबंधित द	*** -क ग्रन्ता स्		मरम्मतों का ब्यौरा भी जनेप न्यास द्वारा
			गरम्भता स ब्यौरा प्रस्		यार नहा	।दया	गया है। [परिकलन नहीं दिया गया है]
-	(ii).			रुत कर। रन्न अन्य अ	-46	<u> </u>	
1	` ′			ग्नि अन्य ३ अन्य व्ययों			े ठेकों से उत्पन्न अन्य आय और अन्य
				अन्य व्यया । खित फार्मेट	1		में टैरिफ प्राक्कलनों का विचार नहीं किया
		न सूपना जाए:	। ।লক্ব।প	.ल <b>प का</b> भट्	म दा	गया है	
		OUX;					·
				( रु. में)			

विवरण	वास्त	विक	अनु	मान .				
	20 08- 09	20 09- 10	20 10- 11	20 11- 12				
(i).				· · · ·				
बीओटी				ļ				
ठेकों से								
प्राप्त								
अन्य								
प्रभार							•	,
(a)								
एनएस				<u> </u>	1			
आईसी								
टी	ļ	<del> </del>	-	-	1			
(b) बीपीसीए								
ल								
(c)	-	<del> </del>	ļ <u>-</u>	-	1			
जीटीआ								
ईपीएल				· .	] .			
कुल			ļ					
/IIX	-		-	<del> </del>	-			
(ii) बीओटी			۵.					
ठेकों के								
संबंध में								
ट्यय								
(a)		-	1	1	1	:		
एनएस								
आईसी								
टी			<u> </u>		]			
(b) बीपीसीए								
							•	
ਕ (c)		-	+		-			
जीटीआ - जीटीआ			1					
ईपीएल								
कुल	1 -							

(iii).

फार्म 3-बी में दिए गए वर्ष वार अन्य व्यय का कुल योग और जनेप न्यास के 19 मार्च 2009 के पत्र के परिशिष्ट-6 में दिए गए अन्य व्यय मेल नहीं खाते हैं। कृपया आंकर्ड़ों को मिलाईए और मिलान ब्यौरा भेजें।

फार्म 3-बी में दिए गए वर्ष वार अन्य फार्म-3बी में अन्य व्ययों के लिए संशोधित विवरण व्यय का कुल योग और जनेप न्यास के और पहले परिशिष्ट-6 में दिए गए आंकड़े भेजे जा रहे 19 मार्च 2009 के पत्र के परिशिष्ट-6 में हैं।

पिहने दिए गए परिशिष्ट- VI में दिखाए गए कुल वर्ष यार अन्त व्यय संशोधित प्रपत्र-3बी में दिखाए गए आंकड़ों से मेल खाते हैं। अन्य व्ययों का सारांश नीचे दिया गया है:

(लाख रु. में)

विवरण	2007- 08	2008 -09	2009 -10	2010	2011 -12
1.	2655.	3300	3630	3993	4392
उपस्कर	14	.00	.00	.00	.30
किराए				,	}
पर लेना					
2. नंए	-	-	688. 50	688. 50	688. 50
क्रेंग	1		50	30	50
किराए			:		
पर लेना					
3. टग	201.1	241. 34	252. 45	264.	276.
पर	4	34	40	06	21
व्यक्तियाँ					
को			Ì		
लगाना				<u> </u>	
4. पोर्ट	295.3	308. 9 <b>6</b>	323. 17	338. 03	353.
क्राफ्ट	'	90	17	US	58
पर				:	
<u>व्यक्तियाँ</u>					
को					j
लगाना					i
5. टर्गो	2336. 50	2443	4023	4208	4402
और	50	.98	.70	.79	.40
पायलट 🏻			Ì		
लांचां	·			ļ	
को '				}	
किसाए ः					
धर लेना.				İ	
<del></del>					

			0504	0445	4070	1285	1387
		6. हास	8501. 86	9145 .09	1072 1.86	6.66	1.95
		7. अन्य	<b>3525</b> .	3520	3664	3816	3974
		जैसे जल,	83	.02	.82	. 28	.62
		डाक,					
		ब्रिटिंग					
		और	,		'		
	·	स्टेशनरी,					
	*	कानूनी			i		
		और				<b> </b> 	
		व्यावसा					ļ ,
		यिक					
		प्रभार,					•
		इंजीनिय	<u> </u>			}	
	·	रिंग -					
		सेवाएं,					. !
3		प्रशिक्षण					
		ट्यय					. []
		आदि				0040	0705
		कुल	17515 .82	1895 9.39	2330 4.50	2616 5.32	2795 9.56
(iv).	अवमूल्यन	यह अनुम				मुश्कित	न है, जब
	यह टोहराया शया है कि पूरी तरह से	2009-10,	2010-11	और 20	11-12 वे	ह अनुमा	नित वर्षी
	चाल और प्रयोग में परिसंपत्तियाँ की	में परिसंप	तियों को	अर्जित	करने व	न प्रस्ता	व है, कि
:	लागत को ही मार्च 2005 के टैरिफ	उन्हें कब	प्रयोग वि	प्रया जाग	रगा। ज	नेप न्या	स ने यह
E	दिशानिर्देशों की धारा 2.9.5. में निर्धारित	बात दोहर	(ायी कि	अनुमानि	त परि	संपतियों	के लिए
	अनुमान्य अवमूल्यनों में गिनते हुए	लिया ग	या 'अवम्	ल्यन प	रंपरागत	, यथोर्	चेत और
	विचार किया जाएगा। जनेप न्यास को	कंपनी अ	धिनियम	की अ	नुसूची 🕽	XIV के	टैम्प के
	पुन: सलाह दी जाती है कि प्रत्येक	दिशानिर्देश	ों के अन्	रुसार है।	तदनुस	ार अवग	ल्यन का
	परिसंपति के चालू होने की अवधि के	दावा किय	।। गया है	l			
	दृष्टिगत अयमूल्यन के लिए संशोधित						
	परिकलन में विचार करें।						
	(5). प्रचालन लागतं (कंटेनर प्रहस्तन						
	गतिविषि)						
(i).	उपस्कर पर हुआ/होने वाता मुख्य						र प्रहस्तन
	नवीकरण व्यय का ब्यौरा दिया जाए						होने यालें
		नवीकरण	संबंधी	मुख्य य	यय मे	पुजा अ	र घिसने
		वाली सह	तयक सा	मग्री को	बदलना	शामल	न है जिसे

(ii). जनेप न्यास से पुनः अनुरोध किया जाता है कि वह दस्तावेजी सबूतों द्वारा समर्थित परिकलन के साथ कार्य करने वाले उपकरण के किराया प्रभारों के प्राक्कलनों को साबित करें।

नियमित अंतराल पर निवारणात्मक/पूर्वअनुमानित अनुरक्षण के आधार पर आयातित करना पड़ता है। इसके अलावा, उपकरण के खराब होने के दौरान मरम्मत और अनुरक्षण का कार्य करना पड़ता है। पहले ही उपलब्ध कराई गई विस्तृत लागत शीट में लागत सामाग्रियों की खपत के अंतर्गत दर्शायी गयी है। समय-समय पर किए जाने वाले मरम्मत और अनुरक्षण के कार्य कंटेनर टर्मिनल अनुरक्षण अनुभाग और इंजीनियरिंग सेवा के कार्यशाला और ओटो गैरेज अनुभाग द्वारा किए जाते हैं। अनुमानित मरम्मतों और अनुरक्षण व्ययों का ब्यौरा दिया गया है।

कार्यों के लिए उपकरणों अर्थात् ट्रैक्टर-ट्रेलर, रीच-स्टेकर्स को किराए पर लेने के कार्य आदेश दिए गए हैं।

कार्य आदेश प्रतियों में निम्नलिखित दरों और संविदा की अवधि दर्शायी गई है:

- 1. जनेप न्यास के अंतर्गत कंटेनरों के परिवहन के लिए 90 ट्रैक्टर ट्रैलरों को किराए पर लिया जाना: छ पक्षों को प्रत्येक को 15 की आपूर्ति जारी करने के कार्य आदेश जारी किए गए।
- (i). प्रति 20' भारित कंटेनर 161.27 रु.प्रति 20' खाली कंटेनर 119.27 रु.
- (ii). 20' से अधिक भारित और खाली कंटेनरों की दरें 20' संबंधित कंटेनरों की दर से 1.5 गुना होगी।
- (iii). अनुबंध अवधि 1.4.07 से 31.03.2010 तक तीन वर्ष है जिसे उसी दर पर आगे 2 वर्षों तक बढ़ाया जा सकता है।
- (iv). अनुबंध वृद्धि / कटौती उपबंध से अनुशासित है जो कि डीजल के मूल्य पर आधारित होगी
- जनेप न्यास के भीतर कटेनरों के परिवहन के लिए 5 रीच स्टेकरों को किराये पर लेना
- (i). प्रति 20' भारित कंटेनर 164.00 रु. प्रति 20' खाली कंटेनर 100.00 रु.

(i).

- (ii). 20' से अधिक भरे और खाली कंटेनरों की दर संबंधित 20' कंटेनरों की दर से 1.5 गुना होगी।
- (iii). अनुबंध अयधि 12.08.2007 से 11.8.2010 तक 3 वर्ष है।
- (iv). अनुबंध वृद्धि/कटौती उपबंध से अनुशासित है जो कि डीजल मूल्य पर आधारित होगा।

# (६). प्रचालन लागत (समुद्री गतिविधि)

जैसे कि पहले से ही अनुरोध किया गया है, जनेप न्यास को वर्ष 2008-09 के लिए टगों की मैनिंग के लिए मैनिंग अनुबंधों की प्रतियां भेजनी चाहिए। टगों के लिए ट्यिक्तियों को लगाने के लिए अनुबंधों हेतु कार्य आदेश दिए गए हैं।

[(i). जनेप न्यास ने 3 टगों (ग्रुप ए) के लिए ट्यिक्तियों, प्रचालन और अनुरक्षण के लिए एक निजी पार्टी से जनवरी 2001 में प्रारंभिक रूप से 5 वर्षों के लिए अनुबंध किया था जो कि पतन के दिनांक 02.01.2001 के पत्र के अनुसार उन्हीं निबंधनों एवं शतों पर अगले 2 वर्षों की अविधि तक बढ़ाने योग्य थी । दरों की अनुसूची निम्नानुसार है:

# प्रति टग प्रति माह मासिक प्रभार

- 1. प्रचालन, व्यक्ति व्यवस्था और रसद 4 लाख रु.
- 2. अनुरक्षण प्रभार
- 0.95 लाख रु.
- 3. भण्डार और रसायन की आपूर्ति 0.45 लाख रु.
- 4. गोदी के ऊपर के हिस्से के लिए पेंटिंग प्रभार 1.80 लाख रु.
- 5. जल के नीचे के लिए पेंटिंग प्रभार 1.75 लाख रु.
- (ii) जनेप न्यास द्वारा दिए गए दस्तावेजों की प्रतियों से देखा गया है कि यह ठेके को समय- समय पर 6% लागत वृद्धि के साथ "प्रचालन, व्यक्ति और रसद व्यवस्था के शीर्ष में बढ़ाता रहा है। जनेप न्यास के दिनांक 3 मार्च 2009 की एक प्रति, जो कि संबंधित निजी पक्ष को जारी की गई है, में कहा गया है कि उपर्युक्त अनुबंध को 01.03.2009 से आगामी आदेशों तक बढ़ा दिया

गया है। ठेके के विस्तार के ब्यौरे नहीं दिए गए हैं।

- (iii). जनेप न्यास ने जनेप न्यास के स्वामित्वाधीन लांचों (ग्रुप-बी) जिसमें 3 पायलट लांच, 2 वीआईपी नौकाएं और 2 मूरिंग नौकाएं शामिल हैं, की व्यवस्था, प्रचालन और अनुरक्षण कार्यों हेतु 3 वर्ष की अविध के लिए एक अनुबंध किया और अनुबंध को शुरू करने की संभावित तारीख 02 अप्रैल 2007 है। उपर्युक्त कार्य के लिए कोई दस्तावेजी सबूत 2009-10 के बाद नहीं दिया गया है।
- (iv). ऐसा प्रतीत होता है कि पत्तन ने मूरिंग कू की सेवाएं प्रदान करने हेतु किसी दूसरी पार्टी से अनुबंध किया है। जनेप न्यास द्वारा दिए गए ठेका दस्तावेजों की प्रतियों में 15.07.2009 से 15.10.2009 तक तीन माह की अवधि के लिए ठेके के विस्तार के बारे में ही बताया गया है जिसके साथ कार्य का दायरा और संबंधित पार्टी को देय दर दी गई है।]

टगों / पायलट नौकाओं को किराए पर लेने के कार्य आदेश दिए गए हैं:

जनेप न्यास द्वारा 07.09.2000 को दिए गए (i). दस्तावेज की प्रति में कहा गया है कि इसने 45 टन के एक बोलाई पुल टग की बिक्री के लिए और उसे वापस जनेप न्यास को किराए पर देने एक निजी पार्टी से अनुबंध किया। यह अनुबंध 10 वर्षों तक के लिए वैध हैं और 2 वर्षों तक बढ़ाया जा सकता है। पहले वर्ष के चार्टर दर पर 5% वार्षिक संचयी वृद्धि इस अविध के दौरान अनुमान्य है। पहले वर्ष के लिए ठेके हेत् प्रति दिन देय राशि 139,500 रु. प्रति दिन है। वारंटी अवधि के दौरान निजी पार्टी द्वारा प्रथम वर्ष प्रभारों पर 9900 र. प्रति दिन के हिसाब से छूट का प्रस्ताव दिया गया है । जनेप न्यास को टग को किराए पर लेने के दौरान ईंधन, जल, वियुत, पत्तन प्रभार और प्रदूषण रोधी की व्यवस्था करनी होगी।

(ii). पैरा (ii) जनेप न्यास से पुनः अनुरोध किया जाता है कि वह दस्तावेजी साक्ष्य के साथ टग/पायलट लांचों को किराए पर लेने के लिए अनुमानित व्यय हेतु कार्यचालन दें। (ii). जनेप न्यास द्वारा दिए गए दस्तावेजों की एक प्रति से देखा गया है कि टग/लांच को किराए पर लेने की दर और वैधता अवधि-नीचे दी गई है:-

₹:	-			
क्र	जलयान	स्वीकृति	वैधता	दर
सं		पत्र		(प्रति
				दिन रु.
				में)
1	एक टग	24.10.07	सेवा आरंभ	13166
			होने की	0
			तारीख से 5	
1	<u> </u>  -		वर्ष जो कि	
			उन्हीं नियम	<u> </u>
			और शर्तीं	
			पर आगे 2	}
			यर्षी तक	
			विस्तारणीय	
Ì			होगी	
2	एक टग	13.4.06	-वही-	12307 5
3	एक टग	13.4.06	-यही-	12307 5
4	एक	29.08.06	-वही-	8750
	सुरक्षा			
	नौका	<u> </u>		
5	दो तीव्र	02.04.08	-वही-	22500 / ਸ਼ਹਿ
	गति			दिन
	वाली			प्रति
	पायलट			प्रात   मौका
	नौकारं			नाका

## (7). नियोजित पूंजी

(i). पैरा (i)

दिनांक 19 मार्च 2009 के अपने पत्र के अंतर्गत जो जनेप न्यास द्वारा भेजे गए परिशिष्ट-9 में केवल सकल परिसंपति ब्लाक, सकल ब्लाक में यृद्धियों और अयमूल्यनों को 2007-08 से 2011-12 के वर्षों तक के लिए दिया गया है। कृपया, फार्म-4बी में 2008-09 से 2011-12, तक के दौरान सकल ब्लाक में जोड़े गए/जोड़े जाने वाले प्ंजीगत व्यय के प्रत्येक अतिरिक्त मद का ब्यौरा दें, जैसे कि पहले ही अनुरोध किया गया था।

2009-10 से 2011-12 तक की अवधि के दौरान सकल ब्लाक में जोड़ी जाने वाली प्रस्तावित प्ंजीगत व्यय की अतिरिक्त मदों का ब्यौरा दिया गया है।

[मुख्य मदों में सड़क कार्य, पुनर्वास उपाय, अपिशृष्ट निपटान प्रणाली का विकास, वीटीएमएस प्रणाली का उन्नयन, अतिरिक्त रेल लाइनों का निर्माण, मेरी गो राउंड लिंकेज, विद्यमान सड़कों और याडों का विकास, नए आरओबी का निर्माण, पत्तन क्षेत्रों का सुधार, जल आपूर्ति को बढ़ाना और जल निकासी प्रणाली, 6 आरटीजी को अर्जित करना, एक आरएमजीसी, 3 टग, 3 पायलट नौकाओं, 2 मूरिंग नौकाओं को बदला जाना, कंप्यूटर प्रणाली का उन्नयन, एक नए सुपर पोस्ट पैनामैक्स साइज आरएमक्यूसी अर्जित करना, सुपर पोस्ट पैनामैक्स साइज आरएमक्यूसी के साथ 1989 में 3 आरएमक्यूसी का प्रतिस्थापन समुद्री रसायन टर्मिनल और आबद्व विद्युत संयत्र का निर्माण शामिल हैं।

(ii). जनेप न्यास वर्ष 2008-09 से 201112 के दौरान सकल ब्लाक में क्रमश:
175.17 करोड़ रु. 352.20, 405.43
करोड़ रुपए और 389.68 करोड़ रुपए
का प्रस्ताव कर रहा है। कृपया प्रत्येक
प्रंजीगत मद हेतु इन निवेश योजनाओं
के कार्यान्वयन की वर्तमान स्थिति
और पूरा होने का संभावित समय
भेजें।

प्रत्येक प्ंजीगत मद के लिए निवेश योजनाओं के कार्यान्वयन की वर्तमान स्थिति और उनके प्राहोने के संभावित समय संबंधी सूचना दी गयी है। [सड़कों को चौड़ा करने का कार्य 2009-10 में प्राहो गया। इसने एक नए सुपर पोस्ट पैनामैक्स साइज आरएमक्यूसी को लेने का कार्य अगस्त 2009 में और एक आरएमजीसी का प्रतिस्थापन का कार्य आदेश सितम्बर 2009 में दिया था।]

(iii). जनेप न्यास ने कहा है कि यह अपनी पूरी परिसंपतियों को व्यापारिक परिसंपति समझता है। तथापि, दिनांक 19 मार्च, 2009 के जनेप न्यास के पत्र के परिशिष्ट 9 (परिसंपति रजिस्टर) से पता चलता है कि पत्तन के पास व्यापारिक परिसंपति/व्यापार

पतन की सभी परिसंपतियों को जैसे कि पहले उत्तर दिया गया था प्रशुल्क संशोधन प्रस्ताव के प्रयोजनार्थ व्यापारिक परिसंपतियां माना गया है। पतन नगर के क्यार्टर भी सीमा शुल्क और अन्य पत्तन प्रयोक्ताओं/नौवहन एजेंटों को किराए पर दिए गए हैं। पतन अस्पताल भी बाहरी रोगियों जैसे सीमा शुल्क अधिकारियों, पत्तन प्रयोक्ताओं/ठेके के

संबंधी परिसंपति जैसे क्वार्टर, स्कूल, केन्द्र, क्लब, बह्डदेशीय सभागृह, बस शेल्टर इत्यादि हैं । संयोगवश, जनेप न्यास द्वारा दिए गए परिसंपति रजिस्टर में इस दृष्टि से पूरी सूचना नहीं है कि एकत्रित हास और परिसंपति के प्रत्येक मद के लिए सकल ब्लाक संबंधित वर्षों के लिए संबंधित सूचना नहीं दी गई है। जैसे कि पहले ही कहा गया है कि मार्च, 2005 के टैरिफ दिशानिर्देशों के खंड 2.9.7 और 2.9.8 में यह निर्धारित किया गया है कि परिसंपत्तियों का सकल ब्लाक को व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों/स्विधाओं और सामाजिक देयता परिसंपतियों/स्विधाएं अलग अलग दी जानी चाहिए। इसलिए जनेप न्यास से पुन: अनुरोध है कि जैसे कि 28 सितम्बर 2006 के आदेश के पैरा सं. 14 (xxi) द्वारा इस प्राधिकरण ने पहले सलाह दी थी, परिसंपतियों को टैरिफ दिशानिर्देशों के खंड 2.9.7 और 2.9.8 के अंतर्गत निर्धारित अनुसार परिसंपत्तियां अलग अलग दें और इन्हें 2005-06 से 2011-12 तक के वर्षों के लिए दिखाएं। तदनुसार नियोजित पंजी पर लाभ संशोधित करें।

श्रमिकों/स्कूल अध्यापकों को प्रभार के आधार पर अस्पताल, केंटीन, आराम गृह, शॉपिंग सेवा देता है । भारतीय शिक्षण संस्था और सेंट मेरी द्वारा क्रमशः पत्तन टाउनशिप में दो स्कूल चलाए जा रहे हैं। इन दोनों स्कूलों में अनेक छात्र अगल बगल के क्षेत्रों से हैं और जनेप न्यास कर्मचारियों के बच्चे नहीं हैं। पत्तन के भीतर चल रही पत्तन की कैंटीन और अस्पताल / प्रशासन भवन का प्रयोग भी प्रभार के आधार पर पतन प्रयोकाओं/शिपिंग एजेंटों द्वारा किया जा रहा है । शॉपिंग सेंटर में द्कानों का भी इस परिसर में टाउनशिप निवासियों के अतिरिक्त अन्य लोगों द्वारा भी प्रयोग किया जा रहा है । इस पत्तन के 15 कि.मी. दायरे में कोई अन्य होटल या कोई नोडल अस्पताल, स्कूल नहीं है । इन सुविधाओं को कार्यबल की दक्षता को बढ़ाने और व्यापार को बढ़ाने के लिए भी प्रदान किया गया है क्योंकि इन स्विधाओं का प्रयोग नौवहन एजेंटों, नौवहन लाइनों और पतन प्रयोकाओं द्वारा किया जाता है। उपर्युक्त तथ्यों के दृष्टिगत, इन सभी परिसंपतियों को व्यापारिक परिसंपतियां समझा गया है। इन उपर्युक्त सभी परिसंपत्तियों को व्यापारिक परिसंपत्तियां समझा गया है।

### अन्य मुद्दे

जनेप न्यास से पुन: अनुरोध है कि (i). वह वर्ष 2005-06 (रु.7997.20 लाख) के दौरान निलंब खाते में आए धन पर सही विचार करके निलंब खाते को द्बारा सही करके भेजें 14,71,313 टीईयू के ट्रेफिक स्तर वर्ष 2009, 2010 और 2011 प्रत्येक के लिए अलग अलग जैसे कि इस प्राधिकरण

ये अनुमान तत्समय यातायात में य्यास वैधिक मंदी के आधार पर यथोचित हैं जो कि प्रशुल्क संशोधनं प्रस्ताव पर विचार करने के समय बनाए गए थे। विवरण की एक प्रति संलग्न है।

द्वारा 30 दिसम्बर 2008 के आदेश में एनएसआईसीटी के मामले में, वर्ष 2008-09 के वर्ष के लिए 4.79 मिलियन टन के परिवहन स्तर और वर्ष 2009-10 के लिए 5.48 मिलियन टन, बीपीसीएल दिनांक ७ अगस्त 2007 का आदेश देखें और फार्म 9 में यथा उपवंधित निलंब खाते में चयित नियेश पर अर्जित ब्याज को जमा करने संबंधी सुचला दें।

#### (C). दरों का पैमाना

(i). में लिक्विड कार्गा जेटी और उथला इबाव घाट/पोर्ट क्राफ्ट बर्थ/पोर्ट क्राफ्ट जेटी के लिए अलग पृथक घाट को किराया विहित करने का कोई इरादा नहीं है, यह कदम इस प्राधिकरण द्वारा इस संबंध में 28 मार्च 2007 और 28 सितम्बर, 2006 को दिए गए आदेशों में दी गई सलाह की पूरी तरह अवहेलना करता है । लिक्विड कार्गो जेटी और उथला इबाव घाट/पोर्ट क्राफ्ट बर्थ/पोर्ट क्राफ्ट जेटी के लिए अलग बर्थ के किराए की दर पूंजी और खर्च हुई प्रचालन लागत एवं उसमें प्रदान सुविधाओं को प्रदान किया जाना चाहिए।

जनेप न्यास का यह उत्तर कि वर्तमान लिक्विड कार्गों जेटी, उथला डुबाव घांट/पोर्ट क्राफ्ट बर्थ/ पोर्ट क्राफ्ट जेटी के लिए अलग बर्थ किराए प्रभार को अलग लगाने का कोई प्रस्ताव नहीं है, जैसे कि पहले ही उत्तर दिया गया है। बर्थ किराया प्रभार समग्र चर और निर्धारित लागतों के आधार पर लगाए जाते हैं जो कि यान की सभी बर्थों और यान संबंधी सेवाओं के लिए होती है। लागतों का विस्तृत विवरण पत्तन के लेखाओं में उथला इबाव घाट. लिक्विड कार्गी बर्थ और अन्य बर्थी के लिए अलग से उपलब्ध नहीं है। बेहतर प्रबंधन नियंत्रण के लिए सभी बर्थों पर एकल बर्थ किराया दर लगाई जाती है।

8.1. जनेप न्यास से 31 मई 2010 तक वर्ष 2008-09 तथा 2009-10 के लिए वास्तविक आंकड़ों से लागत विवरणों को अयतन करने और वर्ष 2012-13 के लिए अनुमान प्रदान करने के लिए अनुरोध किया गया। 31 मई 2010 तक अद्यतन लागत विवरण प्रदान करने में कठिनाइयां व्यक्त करते हुए. पत्तन ने विवरण प्रदान करने के लिए कुछ और समय मांगा। दिनांक 3 अप्रैल 2009 से जनेप त्यास के वर्तमान दर मानदंड की परिवर्धित वैधता के मद्दे नज़र और दिनांक 31 जुलाई 2010 तक प्रशुल्क (टैरिफ) निर्धारण कार्य पूरा कर लेने के लिए पीत परिवहन मंत्रालय द्वारा मंत्रालय के दिनांक 6 मई 2010 के पत्र के तहत सभी प्रमुख पतनों को दिए गए निदेशों के मद्दे नजर यह प्राधिकरण कार्यवाहियों को अनिधित काल तक जारी नहीं रखना चाहता था और इसलिए जनेप न्यास से 15 जून 2010 तक अयतन लागत विवरण दायर करने का

अनुरोध किया गया। जनेप न्यास ने स्चित किया कि यह जुलाई 2010 के प्रथम सप्ताह तक अपेक्षित स्चनाएं प्रदान कर देगा। एंक अनुस्मारक के बाद, जनेप न्यास ने वर्ष 2007-08 से 2009-10 तक के वास्तविक आंकड़ों तथा वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए अनुमानों के साथ तीन वर्ष के प्रशुल्क चक्र के लिए जुलाई 2010 में एक संशोधित प्रस्ताव दायर किया है। जनेप न्यास का संशोधित प्रस्ताव विम्ननुसार है।

क्रज. सं.	गतिविधि	प्रस्तावित प्रशुल्क वृद्धि
1.	थोक(बल्क)	7 imes
2.	कंटेनर	46.00%
3.	समुद्री (सरीन)	21.00%
4.	संपदा	48.00%
5.	पतन सम्पूर्ण रूप से	37.00%

जनेप न्यास ने आगे बताया कि यह थोक संबंधी गतिविधि और संपदा किशयों के लिए पृथक रूप से प्रभारों के संशोधन हेतु अपने प्रस्ताव प्रस्तुत करेगा।

- 8.2. जेनपीटी ने स्चित किया है कि इसने निम्निलेखित लागत मदों के संबंध में 3.76% के वृद्धि कारक को ध्यान में नहीं लिया है और वृद्धि की विशित्त दसों को विचाराधीन लेने के कारण को भी स्पष्ट किया जिसका सारांश नीचे दिया गया है:
  - (i). अनुमानित वर्षों में वियुत प्रभारों के अनुमान में प्रतिवर्ष 10% की वृद्धि हुई है क्यांकि पत्तन को वाणिजियक श्रेणी में वर्गीकृत किया जाता है और महाराष्ट्र राज्य विद्युत वितरण कम्पनी लिमिटंड (एमएसईडीसीएल) दारा वाणिजियक दर प्रसादित की जा रही है। दर में जून 2008 में 4.50 प्रति यूनिट से 7.00 रु. प्रति यूनिट की वृद्धि हुई है और 2010-11 में तथा अनुमान वर्षों में और वृद्धि की संभावना है।
  - (ii). डीजत थे मूल्य तेजी से एउ रहे हैं और एक वर्ष में दो उट यृद्धि हुई है। इसलिए अनुमान वर्षों में 10% के एक वृद्धि कारक को विचार में रखा गया है।
  - (iii). नए समझौते में 3% की वार्षिक वेतनवृद्धि और मंहगाई भत्ते में 7% की वृद्धि के मद्दे नजर वेतन और पारिश्रमिक के अनुमान हेतु अनुमान वर्षों में 10% के वृद्धि कारक का विचार में रखा गया है।
  - (iv). पेंशन और उपदान (ग्रैच्युटी) के मामले में, आधार वर्ष 2009-10 की तुलना में 2010-11 में 50% की अतिरिक्त वृद्धि विचार में रखी गई क्योंकि बीमांकिक मूल्यांकन में हाल के वेतन मंशोधन पर दिवार किया लाएगा जिसमें कर्मचारि कर्मचारियों को मूल वेतन+मंहगाई भता+मंहगाई वेतन पर 23% का नया वेतन-

निर्धारण (फिटमेन्ट) तथा साथ ही उपदान सीमा में 3.50 लाख रुपये से 10.00 लाख रूपये की वृद्धि भी प्रदान की गई है।

अधिकारियों के मामले में, मूल वेतन और भर्तों पर 30% के वेतन-निर्धारण की संभावना है। उपरोक्त के अलावा, मुद्रास्फीति में हाल की बढ़त की प्रवृत्ति को विचार में लिया जाता है।

- 8.3 जनेप न्यास ने, तदुपरांत दिसम्बर 2010 में, अपने संशोधित प्रस्ताव हेतु थोक गतिविधि और संपदा किरायों की दरों सहित प्रारूप दरमान प्रदान किया। हमारे अनुरोध पर जनेप न्यास ने जनवरी/फरवरी 2011 में निम्निलिखित दस्तावेज/सूचनाएं भी प्रदान की।
  - (i) 1/4/2010 से 31/1/2011 की अविध के दौरान संभाला गया वास्तविक यातायात ।

यस्तु	प्रहस्तित
	यातायात
शुष्क थोकमाल (बल्क)-टन में	715526
ब्रेक बल्क-टन में	175591
द्रव-टन में (जनेप न्यास)	120416
कुल बल्क	1011533
कंटेनर (डिब्बे)-टीईयू में	
(i). मुख्य बर्थ	666222
(ii). एस डब्ल्यू बी	46888
कुल कंटेनर	713110

- (ii). रूपांतरित प्रपत्र 4 (नियोजित पूंजी का विवरण)
- (iii). संशोधित प्रपत्र-4 ख (संगत कार्य आदेशों की प्रतियों के साथ सकल ब्लॉक में परिवर्धनों का ब्यौरा) (यह प्रपत्र इसके संशोधित प्रस्ताव दिनांक 7 जुलाई, 2010 में नहीं पाया गया था।)
- (iv). संशोधित प्रपत्र-9 [निलंब (एस्क्रो) लेखा]।
- (v). 01.04.2010 से 28.01.2011 की अवधि के लिए दैनिक विनिमय दर ।
- (vi). संशोधित प्रस्ताव में विचार किए गए समुद्री जलयान तथा संगत कार्य आदेशों की प्रतियां।

- (vii). । आरएमजीसी, 4 आरएमक्यूसी, रीचस्टैकर्स और टीटी के लिए कार्य आदेशों की प्रतियां
- (viii). मार्च 2010 और दिसम्बर 2010 के लिए विद्युत बिलों की प्रतियां और वर्ष 2009-10 के लिए और अप्रैल 2010 से दिसम्बर 2010 तक के लिए इकाइयों (यूनिट) और मूल्य में खपत के माह-वार विवरण देते हुए वास्तविक विद्युत लागत के विवरण।
- (ix). जनेप न्यास ने बताया है कि इसने अपने संशोधित प्रस्ताव में पतन परिसम्पतियों के लिए बीमा व्यय को सेवा कर को छोड़ कर 2.65 करोड़ रुपये माना। अब इसने बताया है कि वर्ष 2010-11 के लिए पतन द्वारा सेवा कर को छोड़कर 3.72 करोड़ रुपये के वास्तविक प्रीमियम का भुगतान किया गया है और इसके द्वारा किए गए भुगतान के समर्थन में दस्तावेज की एक प्रति प्रदान की है और हम से वर्ष 2010-11 के लिए 3.72 करोड़ रुपये की धनराशि पर विचार करने का अनुरोध किया है।
- (xi). अनुमानित वेतन और पारिश्रमिकों के संबंध में, इसने निम्नलिखित कहा है:
  - (क). वर्ष 2010-11 के अनुमानों में वर्ष 2010-11 के लिए विचार किया गया कर्मचारी पारिश्रमिक राशि को छोड़कर 9603.30 लाख रुपये है। उक्त अवधि के लिए प्रोत्साहन राशि को छोड़कर वास्तविक कर्मचारी पारिश्रमिक 10892.96 लाख रुपये निकलता है जिसे वर्ष 2010-11 के लिए व्यय के रूप में माना जा सकता है।
  - (ख). यह देखा जा सकता है कि वर्ष 2010-11 के अनुमानों की तुलना में भुगतान किए गए पारिश्रमिक में वृद्धि 13.42% निकंतती है। वेतन समझौते में मंहगाई भते में वृद्धि, कैफेटिरिया के अलावा 3% प्रति वर्ष की वार्षिक वेतन वृद्धि का पहले ही वायदा किया जा चुका है।
  - (ग). पतन ने वर्ष 2009-10 के लिए मुख्य गतिविधियों तथा सेवा विभागों के बीच वास्तविक वेतन का वितरण प्रदान किया।
- (xii). वर्ष 2009-10 के वास्तविक आंकड़ों की तुलना में वर्ष 2010-11 के लिए पेंशन, उपदान और अवकाश के नकद भुगतान हेतु धनराशि के अनुमानों में 48% की वृद्धि का कारण वेतन तथा पारिश्रमिकों में वृद्धि के कारण भारतीय जीवन बीमा निगम द्वारा बीमांकिक मूल्यांकन में प्रत्याशित वृद्धि है।
- (xiii). जनेप न्यास ने स्चित किया है कि वर्ष 2009-10 के दौरान आईटीआरएचओं प्रभारों के लिए 8.00 करोड़ रुपये के धनराशि प्रभारित की गई है। यह मानते हुए कि अनुमान वर्षों के दौरान भी यही प्रवृत्ति जारी रहेगी, आईटीआरएचओं के प्रभारों

का अनुमान उक्त अवधि के दौरान यातायात में परिवर्तन पर आधारित आय के रूप में लगाया जाता है।

- (xiv). जनेप न्यास ने कहा है कि अनुमान वर्ष 2011-12 और 2012-13 में निविदाओं को अंतिम रूप दिए जाने को और किराए पर लिए गए उपस्करों के लिए संविदाओं पर हस्ताक्षर किए जाने को लंदित रखते हुए रीच स्टैक्स और ट्रेक्टर-ट्रेलर्स के लिए विभागीय अनुमानों में निकाली गई दरों को अपनाया गया है।
- (xv). वर्ष 2010-11 के लिए किए गए अनुमानों के संदर्भ में ज़नेप न्यास वर्ष 2010-11 में 9 माह ते अधिक समय वर्तमान प्रशुक्क लगा रहा है जिसे प्रशुक्क का पुनर्निर्धारण करते समय ध्यान में रखा जा सकता है।
- 8.4. दिनांक 29अक्टूबर 2008 के इसके मूल प्रस्ताव तथा दिनांक 7 जुलाई 2010 के संशोधित प्रस्ताव की तुलनात्मक स्थिति नीचे सारणी में दर्शाई गई है:

क्र.सं.	विवरण	आर्री	भेक प्रस्ताव	दिनांक	संशोधित प्रस्ताव दिनांक 07.07.2010					
		29.10.2008								
		2009-10	2010-11	2011-12	2009-10	10-11	11-12	12-13		
		अनुमान	) अनुभात	ं अनुमान 	वास्तविक आंकड़े	अनुमान	अनुमान	अनुमान		
1.	<u>यातायातः</u>					,				
	कंटेनर (टीईयू)	1225000	1225000	1225000	776222	780000	1030000	1030000		
	द्रव (टन)	4000000	4000000	4000000	6627475	6000000	5500000	5500000		
	बल्क (टन में)	675000	875000	675000	1038678	1020000	800000	800000		
	वाहन (सं.)			† <del></del> -	756	-	-			
	जलयान (सं.)	2486	2535	2603	2736	2751	2864	2976		
2.	वर्तमान दरों	51862.09	52406.32	53089.97	47679.49	47433.69	55235.33	56290.24		
	पर प्रचालन			1	<u> </u>					
	आय (लाख			, 						
	रुपये में)				:					
3.	कुल प्रचालन	26794.84	28115.47	29610.89	23591.37	27233.85	30856.72	33473.72		
	लागत(लाख			Į						
	में)				j					
4.	अवमूल्यन	10721.86	12856.66	13871.95	8820.96	10072.65	11078.93	11367.43		
5.	शीर्षोपरि व्यय	8104.34	8424.38	8757.87	8446.33	9058.62	9641.66	10568.90		
6.	वित्त तथा	35.00	35.00	35.00	25.22	23.67	24.56	25.48		
	विविध आय		!							
7.	वित तथा	1446.81	1609.31	1730.67	2399.18	3546.92	3680.29	3818.66		
	विविध व्यय						:			
8.	लगाई गई	100003.93	127801.85	153033.40	80190.74	84804.36	<b>8524</b> 5.78	77790.16		
	पूंजी									

		16000.63	20448.30	24485.34	12830.52	13568.70	13639.32	12446.43
9.	लगाई गई	10000.00	20440.00					
	पूंजी से आय			(05004.70)	(0202 GEV	(16023 39)	(13637.03)	(15359.42)
10	वर्तमान दर	(11171.39)	(19012.80)	(20001.70)	(0303.03)	(10020.00)	(100011100)	
	पर वापसी के					ì		
	बाद निवल						i 	1
'	अधिशेष/		·					9
}	(घाटा)						( )04 00%	(-)27.29%
11.	प्रचालन आय	(-)21.54%	(-)36.28%	(-)47.71%	(-)17.58%	(-)33.78%	(-)24.69%	(-)21.2570
	के प्रतिशत के						}	
	रुप में नियत	1						,
	अधिशेष/	ļ			ļ			
!	(घाटा)		<u> </u>		<u> </u>		(-)28.32%	<u> </u>
12.	प्रचालन आय		(-)35.28%			}	(-)20.3270	
	के प्रतिशतके							
	रुप में औसत							
	नियल							
	अधिशेष/ .							
	(घाटा)				ļ	<u> </u>		
				<u>.                                    </u>				<del></del>

- 9.1. इस मामले में मुम्बई में इस प्राधिकरण के कार्यालय में दिनांक 9 जुलाई 2010 को एक संयुक्त सुनवाई की गई । जनेप न्यास ने अपने संशोधित प्रस्ताव की एक पावर प्याइंट प्रस्तुति पेश की। संयुक्त सुनवाई में, जनेप न्यास तथा संबंधित प्रयोक्ताओं/संगठन निकायों ने अपने निवेदन प्रस्तुत किए हैं।
- 9.2. जैसा कि संयुक्त सुनवाई में निर्णय लिया गया, दिनांक 7 जुलाई 2010 के संशोधित प्रस्ताव की एक प्रति संबंधित प्रयोक्ता संगठनों को उनकी टिप्पणियों के लिए भेजा गया। मन्सा, जनेप न्यास, एलसीबीयूए एवं बीसीसीआई और जीटीआईपीएल ने संयुक्त सुनवाई की कार्यवाहियों का संदर्भ देते हुए उत्तर दिया।
- 9.3. संयुक्त सुनवाई में लिए गए निर्णय के अनुसार जनेप न्यास से अतिरिक्त सूचनाएं/ स्पष्टीकरण प्रदान करने का अनुरोध किया गया । मांगी गई अतिरिक्त सूचनाएं/ स्पष्टीकरण तथा जनेप न्यास की प्रतिक्रिया को संक्षेप में नीचे दिया गया है:

_	क्र.सं.	मांगी गई अतिरिक्त सूचनाएं/	PART III
		स्पष्टीकरण	जनेप न्यास का उत्तर
	(i).	परिकल्पित उत्पादकता सुधार	क्षमता का पोत परिवहन मंत्रालय के दिनांक 28 जुलाई
		और अनुमानित पूंजीगत व्यय	
İ			डीडब्ल्यू/डीटीओ-2/2009 के तहत इसके दिशानिर्देशों के
		हुए विस्तृत परिकलन के	अनुसार आकलन किया गया है। जनेप न्यास द्वारा
		साथ क्षमता का आकलन	प्रचालित कंटेनर टर्मिनल की वर्षवार क्षमता निम्नानुसार
			₹:
			वर्ष 2009- 2010- 2011- 2012-
			10   11   12   13   13   152   13   152   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153   153
ľ			मिलियन
			) <del>j</del>
			[जनेप न्यास ने 31.03.2010 की स्थिति के अनुसार
			तीन कंटेनर बर्थ की क्षमता 0.924 मिलियन टीईयू और
İ			एसडब्ल्यूबी की क्षमता 0.073 मिलियन टीईयू दर्शाते हए
		;	एक विवरण प्रस्तुत किया है। दिनांक 31.30.2010 की
ľ		!	रियति के अनुसार 0.997 मिलियन टीईयू की उक्त
ł			क्षमता कंटेनर बर्थ की संख्या औसत जहाज बर्थ
			आउटपुट और कंटेंनर बर्थ के लिए 70% के बर्थ
			अधिभोग (आक्यूपैन्सी) और एसडब्ल्यूबी के लिए 60%
			की आक्यूपैन्सी पर आधारित है। इस विवरण में आगे
1			निम्नितिखित दर्शाया गया है:
			(मिलियन टीईयू में)
İ			(क). 31.03.2010 की स्थिति के अनुसार
			क्षमता 0.997
			2010-11 में एक आरएमक्यूसी
	į		की खरीद के कारण क्षमता
	•		परिवर्धन 0.15
ŀ			2010-11 में 3 पुराने आरएमक्यूसी
			के प्रतिस्थापन में 3 आरएमक्यूसी
		· ·	की खरीद के कारण क्षमता का
		·	परिवर्ध <b>न</b> <u>0.15</u>
	,		
Ļ			2010-11 में कुल क्षमता <u>1.297</u>

_									
				(ख). <u>वर्ष 2011-</u>	<u>12 के ति</u>	ए क्षमता	Ī	•	
				2011-12 में स	उमता परिव	वर्धन	ਜ	गुण्य	
				इसलिए, 2011-	-12 में कुर	न क्षमता	1.2	97	
				(ग). <u>বর্ष 2012</u> -	<u>13 के लि</u>	ए क्षमत	Ţ.		
			!	(i).2012-13 में					
				में 3 आरएमव क्षमता परिवर्ध		बराद द्वार		.15	
				(ii). मुख्य कंटे		TUESA	ग्रही		
				(II). मुख्य कट में विद्यमान 3			-K-1,		
				स्थानांतरण के	•	सडब्ल्यूब			
		·	ļ	में क्षमता परि	वर्धन		(	).070	1
				(iii). বর্ষ 2011	-12 के ति	ाए क्षमत	т <u>:</u>	1.29	7
				वर्ष 2012-13	के लिए व	हुल क्षम	ता <u>1</u>	<u>.517</u>	
-	(ii).	पिछले वर्ष के वि	 ਜੋਦ	विवरण निम्न	ानुसार है:				
	. ,	•	भौर	इयोरे	इकाइयां	2009- 10	2010- 11	2011- 12	2012- 13
		J	लेए	यातायात	लाख	7.76	7.80	10.30	10.30
		प्रत्याशित उत्पादकता मान	दंड		टीईयू	1,15	1.15	1.00	0.99
				औसत वर्थ स्टे	दिन	1.13	1.10	1.55	
				पत्तन खाते	दिन	1.49	1.46	1.29	1.26
		· .		में घुमाव					
				सकल क्रेन	प्रतिक्रेन	15.03	14.00	17.5	19.5
	•			उत्पादकता	प्रति				
					घंटा				*
					कार्य		l		
				टिप्पणीः 1. व	क्रेन उत्पाद	कता में	वृद्धि च	रण बद्ध	तरीके से
				आधुनिकतम	नए उपस्क	त्रगाए ३	जाने के य	तरण है।	
				2. टर्मिनल व					की बनावट
				और इसके पा	र्सल आकार	पर निर्भ	र करती	ह।	
- {									

						·	[PART III-
(iii).	यातायात पूर्वानुमान के लिए	वैश्विक मं	दी के	मद्दे नज	ार, पतन	की व्यापा	र विकास
	विस्तृत तर्कसंगति संशोधित	योजना मे	लगा	ए गए	यातायात	अनुमानों	की और
	प्रस्ताव में दी गई है।	समीक्षा वि	केए ज	ाने की	आवश्यकत	ना थी। स	मीक्षा के
	यातायात पूर्वानुमान की	उपरांत, सं	शोधित	यातायात	अनुमान	निम्नानुसा	र है:
	तुलना पत्तन की व्यापार						
	योजना में अंतर्विष्ट अनुमानों					मिलियन	टीईयू में
	के साथ करनी चाहिए और		वर्ष	2009-	10 2010	- 2011-	2012-
	यदि कोई अंतर हो, तो इसकी			ļ	के 1°		13
	कारणों के साथ व्याख्या			वास्तवि	क 🖳	भनगान	
	करनी चाहिए।			आंव	ह्न	अनुमान	
		जने पतन	1	5.	19 5.93	6.75	7.70
		लिए व्याप					
		विकास ये		:	н .		
		के अनुसार	τ				
		थातायात					
		अनुमान					
1		जिंदो पतन	के	4.0	6 4.20	4.39	4.60
Ì		लिए				İ	
		पुनःआकति	नेत				
		यातायात					
		अनुमान					
(iv).	अगले ३ वर्षों की अनुमाजित	नि वंब खाते	े से य	हन किए	गए/वहट	त किए ज	हो सके
İ	स्थिति के साथ पिछले 3	पुंजीगत व्य	य		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 14.5 01	, जारत 
	वर्षों के दौरान नितंब साते से	Ĩ.				(रुपये व	नरोड़ में)
	नेन-देन का विवरण। एस्क्री	वर्ष	राशि		<u>उद्देश्य</u>		
<u> </u>	खाते से वहन दिए गए/दहन		85	5.67	सडक		
	किए जाने अले प्रजीगत ज्यय		1.	.00	पूंजीगत वि	नेकर्षण	
	का परियोजना त्पर विवरण	2011-12	36	6.00	परियोजना		भावित
	प्रदान किया जाना जातिए।				व्यक्तियों	के पुनर्वास	
						नेकर्षण के	- 11
į	; ; , ; , ;				12.5% यो	जना	
!   	į 	2012-13		0.00	पूंजीगत वि	नेकर्षण	
·	i.	कुल	852	2.67			

(v).

थोक जहाजी माल तथा अन्य पोर्तो के लिए पत्तन को देय राशियों के लिए विभेदक दर्रो को जारी रखने की आवश्यकता का विश्लेषण करने वाला विस्तृत नोट

पतन की देय राशियों के लिए अधिसूचित प्रशुल्क में थोक पात्रों के लिए दरों को उच्चतर स्तर पर रखा गया है जिसके उपगंत कंटेनर कार वाहकों तथा अन्य पोतों की दरें आती हैं । पहले पतन की देय राशियां हिवल पंजीकृत भार (एनआरटी) के आधार पर तथा पोत चालन प्रभार और बर्थ का किराया सकल पंजीकृत भार (जीआरटी) के आधार पर प्राप्त किया जा रहा था। बाद में, पोतों के जीआरटी के आधार पर सभी प्रभारों को युक्तियुक्त दनाने और उगाहने का निर्णय लिया गरा। मंत्रालय न उक्त निदेश को संस्चित करते हुए यह भी बताया कि ऐसे परिवर्तन के कारण राजस्व निहितार्थ अप्रभावित रहता चाहिए और जीआरटी आधार पर उक्त उगाही के कारण कोई उच्चतर प्रभार नहीं होना चाहिए। तदनुसार, पत्तन पर आने वाले विभिन्न प्रकार के पोर्टों के संबंध में एनआरटी और जीआरटी का अनुपात निर्धारित किया गया और पतन को देय राशि की दर निकाली गई।

- 9.4. संयुक्त सुनवाई में, नन्सा ने पोतों के प्रतिस्थापन के लिए उपयुक्त शर्त निर्धारित करने की आवश्यकता के संबंध में एक मुद्दा उठाया। मन्सा ने इस संबंध में जनेप न्यास को एक तत्काल टिप्पणी देने के लिए सहमित जताई। जनेप न्यास को मन्सा के सुझावों की जांध वरने और प्राधिकरण को अपना उत्तर प्रस्तुत करने की सलाह दी गई। जनेप न्यास ने इस संबंध में कहा है कि पोतों के प्रतिस्थापन की शतों के संबंध में मन्सा के सुझावों की पृथक रूप से जांच की जा रही है और उपयुक्त समय में इसका उत्तर प्रस्तुत किया जाएगा। तथापि, हमें इस प्रकरण को अंतिम रूप दिए जाने तक जनेप न्यास का उत्तर प्रस्तुत किया जाएगा। तथापि, हमें इस प्रकरण को अंतिम रूप दिए जाने तक जनेप न्यास का उत्तर प्राप्त नहीं हुआ है।
- 10. इस प्रकरण में परामर्श से संवंधित कार्यवाहियां इस प्राधिकरण के कार्यालय में रिकार्ड के रूप में उपलब्ध हैं। संवंधित पक्षों द्वारा प्राप्त की गई टिप्पणियों तथा दिए गए तर्कों का उदरण संगत पक्षों को अलग से भेजा जाएगा। ये विवरण हमारे वेबसाइट <a href="http://tariffauthority.gov.in">http://tariffauthority.gov.in</a> पर भी उपलब्ध कराए जाएंगे।

11. इस प्रकरण पर कार्रवाई के दौरान संग्रहित सूचना की समग्रता के संदर्भ से निम्नलिखित स्थिति उभरती है:-

(i) जेएनपीटी का वर्तमान दरमान 31 मार्च 2009 तक की वैधता के साथ सितंबर 2006 में अनुमोदित किया गया था। समग्र रूप में और अलग-अलग गतिविधियों के लिए पत्तन की राजस्व-अधिशेष स्थिति पर विचार करते हुए तात्कालिक रूप से प्रचलित पोत संबंधी प्रभारों में 30% कटौती और तात्कालिक रूप से प्रचलित कंटेनर संबंधी प्रभारों में 15% कटौती लागू की गई थी। यद्यपि जेएनपीटी के प्रशुल्क की अगली समीक्षा 1 अप्रैल 2009 से अपेक्षित थी, सितंबर 2006 में प्रशुल्क की समीक्षा करते समय विचार किए गए अनुमानों की तुलना में वर्ष 2006-07 में वास्तविक निष्पादनता में उल्लेखनीय मिन्नता देखते हुए जेएनपीटी के प्रशुल्क की समीक्षा कार्यक्रम से पहले करने का निर्णय लिया गया था और जेएनपीटी को 31 मार्च 2008 तक प्रशुल्क प्रस्ताव दाखिल करने की सलाह दी गई थी। जेएनपीटी ने अपना प्रशुल्क प्रस्ताव अक्तूबर 2008 में दाखिल किया था और बाद में, दिसंबर 2008 में मसौदा दरमान दाखिल किया गया था जिसे परामर्श के लिए लिया गया था।

जेएनपीटी के दरमान की वैधता 31 मार्च 2009 के बाद । से आगे समय-समय पर 30 सितंबर 2010 तक इस शर्त के साथ बढ़ायी गई थी कि स्वीकार्य लागत से अधिक अतिरिक्त अधिशेष और 1 अप्रैल 2009 के बाद की अविध के लिए जेएनपीटी को होने वाला अनुमेय प्रतिलाभ अगले प्रशुक्क चक्र के लिए निर्धारित किए जाने वाले प्रशुक्क में पूरी तरह समायोजित किया जाएगा।

दिनांक 7 जुलाई 2010 के अपने पत्र के माध्यम से जेएनपीटी द्वारा दाखिल संशोधित प्रस्ताव और, बाद में पत्तन द्वारा प्रस्तुत स्पष्टीकरणों / अतिरिक्त सूचनाओं / दस्तावेजों के साथ दिसंबर 2010 में दाखिल किया गया मसौदा दरमान पर प्रकरण पर अंतिम निर्णय लेने तक इस विश्लेषण में विचारार्थ लिये गये थे।

(ii) वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के लिए अनुमानित वित्तीय / लागत स्थिति पर विश्वास करते हुए जेएनपीटी का वर्तमान प्रशुक्क सितंबर 2006 में निर्धारित किया गया था। जैसाकि मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13 में आदेश दिया गया है, इस प्राधिकरण से अपेक्षा है कि वह महापत्तनों / निजी प्रचालकों की वास्तविक भौतिक और वित्तीय निष्पादनता की वहीं, प्रचलित प्रशुक्क के निर्धारण के समय विश्वास किए गए प्रोजैक्शनों के संदर्भ में, प्रदत्त प्रशुक्क वैधता अविध के अंत में समीक्षा करे।

जेएनपीटी ने, सितंबर 2006 में निर्धारित प्रशुल्क लगाते हुए 2009-10 में सुविधाओं का प्रचालन किया है इसिलए, 2006-07 से 2009-10 तक के वर्षों के दौरान जेएनपीटी की वास्तविक वित्तीय एवं भौतिक निष्पादनता पर निम्नलिखित पैराग्राफों में चर्चा की गई है।

(iii) (क) जेएनपीटी द्वारा 2006-07 से 2008-09 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायात की तुलना में प्रशुल्क के पिछले संशोधन के दौरान विश्वास किए गए अनुमान नीचे तालिका में दिए गए हैं:-

वर्ष ।	कंटे	नर्स (टीईयू मे	f)	नल्क कार्गो (टनों में)			
	अनुमान	वास्तविक अंतर		अनुमान	वास्तविक	अंतर	
0000 07	888400	1305062	46.90%	704000	626990	-10.94%	
2006-07		1260923	44.93%	600000	746325	24.39%	
2007-08	870000		6.88%	200000	825851	312.92%	
2008-09	995000	1063435		1504000	2199166	46.22%	
कुल योग	2753400	3629420	31.82%	1304000	2100100		

जैसाकि उपरोक्त तालिका से देखा जा सकता है यातायात में विचलन । अंतर सकारात्मक है। 2006-07 से 2008-09 तक के वर्षों में अनुमानित कंटेनर यातायात की तुलना में वास्तिवक कंटेनर यातायात में कुल अंतर 31.82% परिगणित होता है। जेएनपीटी में प्रशुक्क की पिछली समीक्षा के दौरान कुछ उपयोगकर्ता एसोसिएशनों ने टिप्पणी की थी कि जेएनपीटी का यातायात अनुमान कुछ क म और संकीर्ण (क्त ढिवादी) था और जेएनपीटी कुछ कम यातायात प्रोजैक्शनों पर विचार करने का कोई कारण भी नहीं दिया है। इसलिए, पिछले आदेश में कहा गया था कि यातायात में वास्तिवक निष्पादनता के विचलन (अंतर) के कारण जेएनपीटी को कोई अतिरिक्त अधिशेष मिलता पाया गया तो जेएनपीटी को मिला ऐसा लाम अगली समीक्षा में पूरी तरह समायोजित किया जाएगा। चूंकि कथित तीन वर्षों में अनुमानित यातायात और वास्तव में प्रहस्तित यातायात के बीच अंतर (विचलन) 20% से ज्यादा है, वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के दर्षों के लिए संपूर्ण अतिरिक्त अधिशेष (लाम) समायोजित किया जाना है, जिस पर इस विश्लेषण के उत्तरवर्ती भाग में विचार-विमर्श किया गया है।

- (ख) वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक की प्रचालन आय, प्रचालन व्यय और प्रबंधन उपरिव्यय पर वार्षिक-लेखा के अनुसार, निम्नलिखित समायोजनों के अधीन विचार किया गया है:-
  - (i) यह कहते हुए कि सीएफएस प्रचालक कोई बीओटी प्रचालक नहीं है जेएनपीटी ने निजी सीएफएस प्रचालकों से प्राप्त रायल्टी पर कंटेनर प्रहस्तन आय के अंतर्गत विचार किया है। जैसािक इस प्राधिकरण द्वारा, अपने सीएफएस। बफर यार्ड में प्रचालनों के लिए दरों में संशोधन हेतु जेएनपीटी द्वारा दािखल किए गए प्रस्ताव के मामले में दिनांक 30 दिसंबर 2009 को पारित अपने आदेश में पहले ही स्पष्ट किया जा चुका है जेएनपीटी स्थित निजी सीएफएस प्रचालक (मेसर्स मल्टी मोड्स लिमि.) कोई बीओटी प्रचालक नहीं है। किन्तु, मार्च 2005 के प्रशुल्क मार्गदर्शियों की धारा 2.8.3 जो रायल्टी। राजस्व भाग प्राप्तियों के एस्क्रो एकाउन्ट में, अन्तरण का प्रावधान करता है, केवल बीओटी प्रचालकों से ऐसी प्राप्तियों तक ही सीमित नहीं है, बिल्क सामान्यता सबके लिए है। इसिलए, इस मद को कंटेनर प्रहस्तन आय से अलग रखा गया है और पत्तन की रायल्टी। राजस्व भाग प्राप्ति माना गया है जिसे एस्क्रो एकाउन्ट के अधीन लिया गया है।
    - (ii) मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.8.3 के अनुसार पत्तन द्वारा प्राप्त की जाने वाली रायल्टी / राजस्व भाव, पहले अधिशेष श्रम की लागत के

भुगतान के लिए उपयोग की जानी चाहिए, यदि कोई हो । शेष का कम से कम 50% एक एसको एकाउन्ट में रखा जाना चाहिए और पांच वर्ष की अवधि के भीतर पत्तन की बुनियादी / संरचनात्क सुविधाओं के सृजन और /अथवा आधुनिकीकरण के लिए उपयोग किया जाना चाहिए । जैसाकि जेएनपीटी द्वारां बताया गया है, पत्तन में कोई अधिशेष (अतिरिक्त / फालतू) श्रम (श्रमिक) नहीं है । इसके अलावा, जेएनपीटी ने समस्त रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियां, कथित वर्षों में, एस्क्रो एकाउंट में अंतरित कर दी हैं। सितंबर 2006 में जेएनपीटी रिश्रत प्रशुल्क की पिछली समीक्षा के दौरान जेएनपीटी को 100% रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियां एस्क्रो एकाउंट में अंतरित करने की अनुमति दी गई थी, क्योंकि मार्गदर्शियों में ऐसे अन्तरण के लिए कोई अधिकतम सीमा अनुदंधित नहीं है। वर्ष 2008-09 के अंत में एसको एकाउंट में जमाधन रू . 102639.37 लाख होता है । उपयोग किए जाने के लिए 5 वर्ष के समय पर विचार करते हुए वर्ष 2005-06 में जमा हुआ धन वर्ष 2009-10 के भीतर इस्तेमाल हो जाना चाहिए। इसलिए वर्ष 2006-07 से वर्ष 2008-09 तक की रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियां, विभिन्न वर्षों में आय के शीर्ष के तहत सम्मिलित नहीं की गई हैं।

- (iii) जेएनपीटी ने रायल्टी / राजस्व भाग से इतर, बीओटी प्रचालकों से प्राप्त आय पर लागत-विवरणी में विचार नहीं किया है। इस बारे में, पत्तन ने सूचित किया है कि ऐसी अन्य आय का अधिकांश भाग बीओटी प्रचालकों से विद्युत एतं जल प्रभारों तथा सीआईएसएफ संबंधी व्ययों की वसूली से सम्बद्ध है और उसने इस कारण से आय और व्यय दोनों पर विचार नहीं किया है। समूचे पत्तन की वित्तीय / लागत स्थित पर विचार करने की दृष्टि से इस मद में आय और व्यय दोनों को विगत अवधि विश्लेषण में शामिल किया गया है।
- (ग) प्रशुल्क की पिछली समीक्षा के दौरान जेएनपीटी ने वर्ष 2005-06 और उसके बाद कंपनी अधिनियम के प्रावधानों के अनुसार मूल्य हास की गणना की थी, जैसािक प्रशुल्क मार्गदर्शियों में अनुबंधित है! जेएनपीटी ने इस प्रशुल्क संशोधन में भी यही स्थिति बनाए रखी है और उसने कंपनी अधिनियम के अनुसार वर्ष 2005-06 से मूल्य हास के लिए गणनाएं प्रस्तुत की हैं। कंपनी अधिनियम के अनुसार वर्ष 2005-06 के लिए मूल्यहास जैसा जेएनपीटी द्वारा सूचित किया गया और जिस पर पिछली समीक्षा के दौरान विचार किया गया रू. 75.92 करोड़ था।

किन्तु अब जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से यह दिखायी देता है कि उसी वर्ष के लिए सूचित मूल्यहास रू. 82.32 करोड़ है जिसके परिणामस्वरूप वर्ष 2006-07 के लिए परिसंपत्तियों का शुद्ध खंड की शुरू आत रू. 6.40 करोड़ कम होती है । पहले दावा किए गए वास्तविक मूल्यहास और अब प्रस्तुत मूल्यहास में अंतर का कारण अभी तक स्पष्ट नहीं किया गया है ।

जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से आगे देखा गया है कि सभी वर्षों के दौरान (2005-06 से 2012-13 तक) सकल खंड में सभी अभिवृद्धियाँ और लोप पूरे वर्ष के लिए संगणित किए गए थे ऐसा करते समय विभिन्न परिसम्पत्तियों की अभिवृद्धि अथवा लोप की वास्तिवक तिथि पर गौर नहीं किया गया । कंपनी अधिनियम के अनुसार अभिवृद्धियों और लोगों पर मूल्यहास, ऐसी अभिवृद्धि की तिथि से और लोप के मामले में उस तिथि तक जिसको परिसम्पत्ति बेची जाती है, गिरायी जाती है अथवा नष्ट की जाती है, जैसा भी मामला हो, समानुपातिक रूप से संगणित किया जायेगा । यदि किसी परिसम्पत्ति विशेष की अभिवृद्धि अथवा लोप की वास्तविक तिथि उपलब्ध नहीं है तो जेएनपीटी द्वारा बताई गई स्थिति पर ही 2006-07 और बाद के लिए विश्वास किया गया है ।

- (घ) जेएनपीटी ने लागत-विवरणी में वित्त और विविध आय की केवल दो मदों, यथा, ''लांच पास'' से आय और नीलामी बिक्री से आय पर ही विचार किया है । जेएनपीटी के वार्षिक लेखा में बताई गई वित्त एवं विविध आय की नियमित अन्य मदें हैं । माल ढुलाई में कमी के लिए अर्थदण्ड, परिसंपत्तियों की बिक्री पर लाभ, गैस एजैंसी से आय, नीलामी बिक्री से आय और बेकार सामग्री की बिक्री । पिछली समीक्षा में अपनाई गई स्थिति के साथ निरंतरता बनाए रखते हुए, वार्षिक लेखा के अनुसार वित्त एवं विविध आय की सभी मदों, निवेश और ऋण पर ब्याज तथा कर्मचारी-अग्रिमों पर ब्याज को छोड़कर, पर विचार किया गया है । एमजीटी में कमी के लिए अर्थदंड की मद में गिनी गई आय पर पिछली समीक्षा में अपनायी गई स्थिति के अनुरू प विचार किया गया है ।
- (ड.) इसी तरह, जेएनपीटी ने लागत विवरणी में वित्त एवं विविध व्ययों की केवल दो ही मदों पर, यथा बीमांककीय मूल्य निर्धारण के अनुसार पेंशन और उपादान अंशदान तथा, लाँच किराये पर व्यय, विचार किया है । वित्त एवं विविध व्ययों की अन्य मदों में गैस एजेन्सी व्यय, बैंक प्रभार, अतिथि गृह व्यय इत्यादि शामिल हैं । वित्त एवं विविध आय के लिए अपनायी गई प्रक्रिया के अनुरू प / समान सभी व्यय जैसे वे कथित तीन वर्षों के वार्षिक लेखा में प्रतिबिम्बत किए गए हैं, कर्जों पर ब्याज को छोड़कर, विगत अविध विश्लेषण में लिए गए हैं।
- (च) जेएनपीटी ने वर्ष 2005-06 से 2012-13 तक सभी वर्षों के लिए, मूल्य हास की गणना के साथ गतिविधिवार नियोजित पूंजी की गणना प्रस्तुत की है । जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से यह दिखता है कि इसने, 2005-06 से 2010-11 तक सभी वर्षों में अंत संचयी मूल्यहास की गणना करने के लिए हटाई / निकाली गई परिसंपत्तियों का संचयित मूल्यहास समयोजित नहीं किया है, जिसके परिणामस्वरू प प्रत्येक वर्ष के अंत में परिसंपत्तियों का अंत शुद्ध खंड कम बताया गया है । हालांकि एक अधिकारी स्तर की बैठक में अपने संशोधित प्रस्ताव में पाए गए अंतरों पर स्पष्टीकरण / अतिरिक्त सूचना प्रस्तुत करने की सलाह के साथ जेएनपीटी के अधिकारियों के समक्ष यह उल्लेख किया गया था, पत्तन से अपेक्षित ब्यौरा, इस विषय में अभी तक नहीं मिला था । अपेक्षित ब्यौरे के अमाव में अंत शुद्ध खंड स्थिति पर जैसी जेएनपीटी द्वारा सूचित की गई है, अपेक्षित ब्यौरे वर्ष 2006-07 और इसके बाद से मानी गई है ।

मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शी की धारा 2.9.7 और 2.9.8 में अनुबंध किया गया है कि परिसंपत्तियों के शुद्ध खंड को व्यापारिक परिसंपत्तियों / सुविधाओं, व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों / सुविधाओं एवं सामाजिक दायित्व परिसंपत्तियों / सुविधाओं में अलग-अलग किया जाना चाहिए और परिसम्पत्तियों / सुविधाओं के प्रत्येक वर्ग के लिए प्रतिलाभ की एक विभेदीय दर प्रदान करनी चाहिए । जेनएपीटी ने एक स्टैंड लिया है कि पत्तन सभी परिसम्पत्तियों को व्यापारिक परिसंपत्ति मानता है किन्तु इस संबंध में पूछे

गए एक विशेष प्रश्न के उत्तर में, जिसमें उल्लेख किया गया था कि जेएनपीटी के परिसंपत्ति रजिस्टर में क्वार्टर्स (आवास), विद्यालय, अस्पताल, कैंटीन, विश्राम कक्ष, शापिंग सेंटर्स इत्यादि ऐसी अनेक मदें हैं जिन्हें व्यापारिक परिसंपत्तियों से अलग किए जाने की जरू रत है । जेएनपीटी ने अपने रूख (स्टैंड) पर बल देकर कहा है कि आवासों (क्वार्टरों) अस्पताल, विद्यालय, कैंटीन, दुकानें इत्यादि आस-पड़ोस की सामान्य जनता पत्तन उपयोगकर्त्ताओं, सीमा शुल्क अधिकारियों, अनुबंधित मजदूरों इत्यादी द्वारा उपयोग किए जाते हैं । पत्तन के आसपास 15 किलोमीटर के दायरे में कोई होटल, स्कूल अथवा केन्द्रीय अस्पताल नहीं है और ये सुविधाएँ श्रमिक वर्ग की दक्षता सुधारने के लिए तथा व्यापार को आगे बढ़ाने के लिए प्रदान की गई हैं। यद्यपि पत्तन ने पत्तन के आस-पड़ोस में बुनियादी सुविधाएँ प्रदान करने की आवश्यकता का औचित्य बता दिया है, प्रशुल्क मार्गदर्शियों का अक्षरश: पालन अपेक्षा करता है कि इस परिसंपत्तियों को व्यापार संबंधी परिसंपत्ति एवं सामाजिक दायित्व परिसंपत्ति में, जैसा भी मामला हो, वर्गीकृत किया जाये । इसके अलावा, प्रशुक्क के पिछले संशोधन के दौरान जेएनपीटी ने कहा था कि विद्यालय-भवन और अस्पताल के उपकरणों पर व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों के अंतर्गत विचार किया जा सकता है और उसने 31 मार्च 2005 को रू. 668.42 लाख इन परिसंपत्तियों के शुद्ध खंड के मृत्य के रूप में प्रस्तत किए ।

सितंबर 2006 में जेएनपीटी स्थित प्रशुल्क की पिछली समीक्षा में अस्पताल भवन का मूल्य तदर्थ आधार पर रू. 1000.00 लाख माना गया था और जोखिम मुक्त प्रतिलाम अनुमत करने के प्रयोजन से उसको व्यापार संबंधी परिसम्पत्ति के रूप में शामिल किया गया था । इस प्रशुल्क संशोधन कवायद में भी, सकल खंड, संचियत मूल्यहास और इन परिसंपतियों के अंत-शुद्ध खंड जैसी अपेक्षित सूचनाओं के अभाव में, विमिन्न वर्षों के अंत में, हमने व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों की मात्रा रू. 1668.42 लाख रखी है जैसी जेएनपीटी में प्रशुल्क की पिछली समीक्षा में अपनायी गई थी । फिर भी, जेएनपीटी को एक बार पुन: सलाह दी जाती है कि वह परिसंपत्तियों को मार्गदर्शियों में प्रदत्त तीन श्रेणियों में वर्गीकृत करे ।

नियोजित पूंजी के प्रयोजन से कार्यकारी पूंजी पर प्रशुक्क मार्गदर्शियों में प्रदत्त मानदंडों के अनुसार विचार किया गया है । मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.9.9 कार्यकारी पूंजी की स्वीकार्यता के लिए मानदंड प्रदान करती है । विचारित कार्यकारी पूंजी का ब्यौरा निम्नानुसार है:-

- (i) मानवडों के अनुसार, दो महिने की संपदा आय और भारतीय रेल द्वारा देय दो महिने के टर्मिनल प्रभार विविध देनदारों के लिए अनुमेय सीमा है । भारतीय रेल द्वारा देय टर्मिनल प्रभार जेएनपीटी के मामले में प्रासंगिक नहीं हैं । वार्षिक लेखा के आधार पर दो माह की संपदा आय विविध देनदारों का मूल्य-निर्धारण विचार किया गया है ।
- (ii) पूंजीगत अतिरिक्त पुर्जों के लिए इन्वेंटरी पर प्रशुक्क मार्गदर्शियों में प्रदत्त सीमा एक वर्ष की औसत खपत है और इन्वेंटरी की अन्य मदों पर सीमा मंडार का 6 माह की औसत खपत है । इसमें ईंधन शामिल नहीं है जैसा मार्च 2005 की प्रशुक्क मार्गदर्शियों में अनुबंधित है । जेएनपीटी पूंजीगत अतिरिक्त पुर्जों को अचल परिसंपत्तियों का भाग मानता है । वर्ष 2006-07 से 2009-10 तक पूंजीगत अतिरिक्त पुर्जों की खपत शून्य बतायी गई है । उक्त वर्षों के

- दौरान अन्य मंडार की 6 महिने की वास्तविक खपत इन्वेंटरी का मूल्य मानी गई है ।
- (iii) नकद जमा शेष पर प्रशुक्क मार्गदर्शियों में प्रदत्त सीमा एक माह का नकद व्यय है । नकद जमा शेष एक महिने के वास्तविक प्रचालन व्ययों और वर्ष 2006-07 से 2008-09 के दौरान मूल्यहास को छोड़कर, प्रबंधन एवं सामान्य व्यय माना गया है ।
- (iv) वर्तमान देनदारियों की मदें, वर्तमान परिसंपत्तियों से प्रासंगिक, वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के वार्षिक खातों में दिखाई गई है ।
- (v) वर्तमान परिसंपत्तियों और वर्तमान देनदारियों का स्वीकार्य स्तर मानते हुए, इन तीन वर्षों के लिए कार्यकारी पूंजी को ऋणात्मक /नकारात्मक पाया गया है और इसलिए शून्य समझा जाता है ।
- (छ) कन्टेनर गतिविधि और बल्क गतिविधि के लिए पत्तन की संस्थापित क्षमता पर विचार करते हुए, जैसी यह वर्ष 2006-07 से 2008-09 के लिए वार्षिक लेखा में सूचित की गई है, कथित वर्षों 2006-07 से 2008-09 के लिए क्षमता उपयोगिता क्रमशः 105.49% 93.95% और 79.92% संगणित होता है। तदनुसार, उक्त तीनों वर्षों के लिए नियोजित पूंजी पर प्रतिलाम विमिन्न वर्षों में लगने वाली व्यापारिक परिसंपत्तियों पर अधिकतम दर पर और व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों पर जोखिम मुक्त दर पर अनुमत किया जाता है।
  - (ज) उपर्युक्त समायोजनों के अधीन, वर्ष 2006-07 और 2007-08 के लिए प्रतिलाम के बाद शुद्ध अधिशेष / (घाटा) स्थिति क्रमशः रू .16787.79 लाख और रू .7903.56 लाख का अधिशेष दिखाती है जबिक स्थिति वर्ष 2008-09 में रू .180.53 लाख के छोटे से घाटे के साथ लड़ खड़ाती है। वर्ष 2008-09 में घाटे की स्थिति का कारण पिछले दो वर्षों की तुलना में प्रहस्तित कंटेनर यातायात में गिरावट और प्रचालनीय खर्चों तथा प्रबंधन उपरिव्यय में वृद्धि मालूम पड़ता है। वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के लिए कुल शुद्ध अधिशेष रू .24510.82 लाख संगणित होता है।
  - (झ) प्रमुख परिमापकों के संबंध में अनुमानों की तुलना में जेएनपीटी की वास्तविक निष्पादनता में अंतर (विचलन) नीचे तालिका में दिया है:-

(रू . लाखों में)

विवरण	2006-07 से 2008-09 तक (कुल योग)					
	अनुमान	वास्तविक	अंतर/ विचलन			
कंटेनर यातायात (टीईयू में)	27,53,400	36,29,420	+31.82%			
बल्क कार्गों यातायात (टनॉ में)	15,04,000	21,99,166	+46.22%			
प्रचालन आय	131,278.59	171,225.96	+30.43%			
प्रचालन व्यय	49,324.72	68,576.14	+39.03%			
प्रबंधन एवं सामान्य व्ययः	14,139.99	20,060.29	+41.87%			
नियोजित पूंजी	272,376.44	188,181.64	-30.91%			
नियोजित पूंजी पर प्रतिलाभ की दर	23.96%	29.04%	+21.22%			

मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13, विगत अधिशेष के समायोजन के लिए 20% (+)/(-) का निष्पादनता अंतर प्रदान करते समय भौतिक और वित्तीय दोनों निष्पादनताओं की समीक्षा का प्रावधान करती है। इस मामले में, सभी प्रमुख परिमापक 20% से अधिक का अंतर दिखा रहे हैं। जैसा कि पहले बताया गया है। सितंबर 2008 में पारित पिछला आदेश विनिर्दिष्ट करता है कि वास्तविक यातायात में अंतर के कारण जेएनपीटी को मिला लाभ अगली समीक्षा में पूरी तरह समायोजित किया जाएगा और उस पर संशोधित प्रशुक्क मार्गदर्शियों की धारा 2.13 के प्रावधानों के अनुसार विचार किया जाएगा। तद्नुसार, 2006-07 से 2008-09 तक की अवधि के लिए रू .24510.82 लाख का समस्त अधिशेष समायोजित किया जाना चाहिए।

सितंबर 2006 में जेएनपीटी में प्रशुल्क की पिछली समीक्षा से संबंधित आदेश के पैरा 14 (죄) (xxii) में यह रिकार्ड किया गया है कि यद्यपि, लागत स्थिति ने वर्तमान पोत संबंधी प्रभारों में लगभग 60% की कटौती की मांग की थी और कंटेनर संबंधी प्रभारों में 15% की कटौती की मांग की थी, उस समय जेएनपीटी द्वारा आरंभ किए गए संरचनात्मक विकास प्रस्तावों पर विचार करते हुए तात्कालिक पोत संबंधी प्रभारों में 15% कटौती और तात्कालिक कंटेनर संबंधी प्रभारों में 30% की कटौती ही लागू की जा सकी। किन्तु, कथित आदेश में यह भी कहा गया था कि असमायोजित छोड़ा गया अतिरिक्त अधिशेष का प्रशुल्क वैधता अवधि के अंत में निर्धारित किया जाना है, और 2009-10 से आरंभ होने वाले अगले चक्र के लिए निर्धारित / तय किया जाना है। यह भी कहा गया था कि आदेश के क्रियान्वयन की प्रभावी तिथि तक पूर्व संशोधित दरों के प्रचालन के कारण वर्ष 2006-07 में अर्जित अतिरिक्त अधिशेष अगले प्रशुल्क चक्र में पूरी तरह समायोजित किया जाएगा। 2006-07 से 2008-09 तक के वर्षों के लिए कुल अनुमानित अधिशेष रू .45156.76 लाख था, जिसमें से अनुमान स्तर पर पिछले आदेश में लागू की गई कटौती का प्रमाव रू .21210.64 लाख तक ही था, अनुमान स्तर पर रू .23946.12 लाख का असमायोजित जमा शेष छोड़ते हुए । इस असमायोजित अधिशेष के लिए वर्षवार आंकड़े वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के लिए क्रमशः क .11540.17 लाख, क .5316.93 लाख और क .7089.02 लाख़ संगणित होते हैं। इनमें संशोधित दरों के क्रियान्वयन तक उच्चतर पुरानी दरों के प्रचालन के कारण वर्ष 2006-07 में जेएनपीटी द्वारा अर्जित अतिरिक्त अधिशेष भी शामिल है वर्ष 2006-07 से 2008-09 के लिए वास्तविक अधिशेष रू .24510.82 लाख में रू .23946.12 लाख का कुल असमायोजित जमाशेष भी शामिल है और उसे प्रचलित प्रशुल्क चक्र में. समायोजित किया जाना चाहिए।

यहाँ यह उल्लेख करना उपयुक्त होगा कि जेएनपीटी रिश्त निजी कंटेनर टर्मिनल प्रचलकों, एनएसआईसीटी और जीटीआईपीएल के हाल ही के प्रशुल्क संशोधन के दौरान विगत अधिशेष पर पांच वर्ष की अविध में समायोजन के लिए विचार किया गया था। किन्तु जेएनपीटी के प्रशुल्क की समीक्षा हेतु सितंबर 2006 में ईस प्राधिकरण द्वारा पारित पिछले आदेश में अगली समीक्षा में संपूर्ण अधिशेष के समायोजन के लिए विशेष उल्लेख किए गए हैं। समस्त विगत अधिशेष के वर्तमान प्रशुल्क चक्र में पूर्ण समायोजन की तुलना में समायोजन को पांच वर्ष की अविध में फैलाने के विकल्पों की जांच पड़ताल की गई है और यह महसूस किया गया है कि जेएनपीटी के लिए अलग मापदंउ अपनाने की कोई आवश्यकता नहीं है। तदनुसार, 2006-07 से 2008-09 तक

के वर्षों के लिए रू. 24510.82 लाख का अतिरिक्त अधिरोष पांच वर्ष की अवधि में विस्तारित किया जाता है।

(iv) जैसािक पहले कहा गया है, वर्तमान दरमान की वैधता 31 मार्च 2009 को समाप्त हो गई और इस तिथि के आगे प्रदत्त विस्तार इस शर्त के अधीन था कि 1 अप्रैल 2009 के बाद की अविध के लिए जेएनपीटी को प्राप्त होने वाले अनुमेय प्रतिलाभ और स्वीकार्य लागत से अधिक अतिरिक्त अधिशेष निर्धारित किए जाने वाले प्रशुक्क में पूरी तरह समायोजित किया जाएगा । इस प्रावधान को ध्यान में रखते हुए, वर्ष 2009-10 में पत्तन की वास्तविक निष्पादनता को निम्नतिखित अनुच्छेदों में विश्लेषित किया गया है :-

वर्ष 2009-10 के दौरान प्रहस्तित वास्तावेक यातायात (कंटेनर) 776,222 (टीईयू) और बल्क कार्गों का यातायात 10,39,737 टन सूचित किया गया है ! लेखा परीक्षा किए गए वार्षिक लेखा में प्रचालन आय, रायल्टी /राजस्व भाग प्रतियों को छोड़कर रू . 52152.00 लाख सूचित की गई है

प्रत्यक्ष प्रचालन व्यय, मूल्यहास, प्रजंधन एवं प्रशासन उपिटुब्यय, वित्त एवं विविध आय और तित्त एवं विविध व्यय पर वर्ष 2006-07 से 2008-09 के लिए अपनायी गई प्रक्रिया का अनुसरण करके विचार किया गया है. जैसािक पहले बताया गया है। तद्नुसार, प्रत्यक्ष प्रचालन व्यय और प्रबंधन एवं सामान्य व्यय, जैसे वार्षिक लेखा में प्रदर्शित किए गए हैं, क्रमशः रू .27712.55 लाख और रू .8445.93 लाख विचार किए गए हैं। कंपनी अधिनियम के अनसार मूल्यहास रू .9372.97 लाख लिया गया है। वित्त एवं विविध आय (निवेशों पर ब्याज और कर्मचारियों को अग्रिम पर ब्याज को छोड़कर तथा वित्त एवं विविध व्यय (कर्जों पर ब्याज को छोड़कर) क्रमशः रू .1847.92 लाख और रू .2576.03 लाख विचार किए गए हैं, जैसे वार्षिक लेखा में प्रदर्शित हैं। शुद्ध अचल परिसंपत्तियों का मूल्य, 31 मार्च 2010 को रू .57033.19 लाख के अंत-शुद्ध खंड में से एसको एकाउंट से सृजित परिसंपत्तियों के सकल मूल्य की मद में रू . 8576.40 लाख की राशि घटाने के बाद, जैसा कि जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किया गया है, रू .48465.73 लाख विचार की गई है। जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किए गए ब्यौरे से यह देखा गया है कि एसको एकाउंट से वित्त पोषित परिसंपत्तियों में पोतधाट, सड़क और पुल (संतु) सम्मिलत हैं। जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत ब्यौरे के अनुसार 2010-11 से 2012-13 तक बाद के वर्षों में इन परिसंपत्तियों का हासित मूल्य, कंपनी अधिनयम के अनुसार मूल्यहास अनुमत करने के बाद, अंत-शुद्ध-छंड मे से घटाया गया है।

वर्ष 2009-10 के लिए संगणित शुद्ध कार्यकारी पूंजी, मानदडों के अनुसार नकारात्मक पाई गई और इसलिए निरंक समझी गई। वर्ष 2009-10 के दौरान जेएनपीटी में वास्तविक क्षमता उपयोगिता 60.91%पायी गई है। इसलिए, व्यापारिक परिसंपत्तियों पर अधिकतम 16% का प्रतिलाभ अनुमत किया गया है और वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के लिए अपनायी गई समान प्रक्रिया का अनुसरण करते हुए व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों पर 6.10% की जोखिम-मुक्त दर्भ अनुमत की गई है। वर्ष 2009-10 के लिए प्रतिलाभ के बाद शुद्ध स्थिति क. 1696.90 लाख का धाटा परिगणित होती है जिसे वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के वर्षों के लिए क. 24510.82 लाख के अतिरिक्त अधिशेष के समक्ष समायोजित किया जाएगा और क. 22813.92 लाख का शेष अधिशेष, इस प्रशुक्क चक्र से आरंभ होने वाली 5 वर्ष की अवधि में समायोजित। विस्तारित किया जाएगा, जैसा पहले स्पष्ट किया गया है। इस प्रकरण में उपयुक्त। संगत प्रशुक्क चक्र वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक होगा। विगत अधिशेष का समायोजन केवल वर्ष 2011-12 और वर्ष 2012-13 के लिए लागत विवरणियों में ही दिखाया गया है, क्योंकि वर्ष 2010-11 तो पहले ही समाप्त हो चुका है।

. (v) (क)

जेएनपीटी ने, अक्तूबर 2008 में दाखिल अपने प्रस्ताव में वर्ष 2008-09 से 2011-12 तक के लिए कन्टेनर यातायात 12.25 टीईयू प्रतिवर्ष प्रोजैक्ट किया गया है। 2009-10 तक वास्तविकों के साथ और वर्ष 2012-13 के लिए अनुमानों को सम्मिलित करते हुए पत्तन द्वारा जुलाई 2010 में दाखिल किए गए संशोधित प्रस्ताव में इसने वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए पिछले यातायात प्रोजैक्शनों को क्रमशः 7.80 टीईयू, 10.30लाख टीईयू और 10.30लाख टीईयू सुधार लिया है। यह देखा गया है कि वर्ष 2008-09 और 2009-10 के लिए यातायात का आरंभिक अनुमान 12.25 लाख टीईयू प्रतिवर्ष था। इस की तुलना में इन दो वर्षों में जेएनपीटी द्वारा वास्तव में क्रमशः 10.63 लाख टीईयू और 7.76 लाख टीईयू प्रहस्तित किया गया था। जब संशोधित प्रस्ताव परिकल्पित यातायात पूर्वानुमान का औचित्य पत्तन की व्यावसायिक योजना की तुलना में बताने के लिए कहा गया तो जेएनपीटी ने बताया कि वैश्विक मंदी को ध्यान में रखते हुए व्यावसायिक योजना में किए गए यातायात प्रोजैक्शनों की और अधिक समीक्षा की गई थी और उन्हें वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए क्रमशः 42.00 लाख टीईयू, 43.90 लाख टीईयू और 46.00 लाख टीईयू पर संशोधित किया गया था देखा गया है कि जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत संशोधित यातायात प्रोजैक्शन ब्यौरे, एनएसआईसीटी और जीटीआईपीएल द्वारा प्रचालित टर्मिनलों समेत पूरे जेएनपीटी के लिए हैं। वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए कुल प्रोजैक्शन में प्रत्येक टर्मिनल का भाग, जैसा जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किया गया है. नीचे दिया गया है :-

ट्यनल	2010-11	2011-12	2012-13	
जेएनपीटी	7.80 .	10.30	10.30	
एनएसआईसीटी	16.30	15.00	15.20	
जीटीआईपीएल	17.90	18.60	20.50	
कुल योग	42.00	43.90	46.00	

- (ख) जीटीआईपीएल ने बताया है कि, यद्यपि इसकी क्वेसाइड क्षमता 1.80 मिलियन टीईयू तक पहुंच गई है, बाजार की स्थिति, श्रम-उत्पादकता और कार्गो रवानगी जैसी अन्य विवशताओं पर विचार करते हुए टर्मिनल अगले दो वर्षों में 1.60 मिलियन टीईयू से 1.80 मिलियन टीईयू तक ही प्रहस्तित कर पाएगा और उसने, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तावित क्षमता वृद्धियों की दृष्टि से कुछ यातायात टर्मिनल से जेएनपीटी की ओर मोड़ने का संकेत दिया है। बीसीसीआई ने जेएनपीटी द्वारा प्रोजैक्ट किए गए यातायात पर मत मिन्नता व्यक्त की है। इसका कहना है कि वर्ष 2005-06 से 2007-08 तक वृद्धि दर पर और वर्तमान आर्थिक उमार पर विचार करते हुए वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रचलित टर्मिनल के विषय में यातायात अनुमान 10.47 लाख टीईयू, 12.61 लाख टीईयू एवं 14.00 लाख टीईयू होना चाहिए।
- (ग) तत्पश्चात, जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 में इसके द्वारा अप्रैल 2010 से जन.2011 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायात 713110 टीईयू प्रस्तुत किया है। वर्ष 2010-11 में अगले दो महिने का यातायात अप्रैल 2010 से जनवरी 2011 तक औसत वास्तविक यातायात के आधार पर अनुमानित किया गया है और पूरे 2010-11 वर्ष के लिए कुल अनुमानित यातायात, जेएनपीटी द्वारा अनुमानित 7,80,000 टीईयू की तुलना में 8,55,732 टीईयू माना गया है। ऐसी स्थिति में, अगले दो वर्षों के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत यातायात-अनुमान पर इस विश्लेषण में विचार किया गया है।

- (घ) जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 के लिए बल्क कार्गो यातायात 10.20 लाख टन अनुमानित किया है और वर्ष 2011-12 तथा 2012-13 वर्षो में से प्रत्येक के लिए 8.00 लाख टन प्रत्येक वर्ष अनुमानित किया है । जेएनपीटी द्वारा अप्रैल 2010 से जनवरी 2011 तक वास्तव में प्रहस्तित बल्क कार्गो यातायात 10.12 लाख टन बताया गया है । इसलिए, वर्ष 2010-11 के लिए अनुमानित यातायात को जनवरी 2011 तक प्रहस्तित वास्तविक यातायात और अगले दो महिनों के लिए वास्तविक का बाह्यकलन कर के अनुसार संशोधित किया गया है और 12.14 लाख टन विचार किया गया है । वर्ष 2011-12 और 2012-13 के लिए 8.00 लाख टन प्रत्येक वर्ष की अनुमानित माल बुलाई के घटे हुए स्तर के संबंध में जेएनपीटी ने बताया है कि शैलो ड्रॉट बर्थ (एसडीबी) जहां बल्क कार्गो प्रहस्तित किया जा रहा है, उसे आरएमक्यूसीज मुख्य कंटेनर बर्थ से एसडीबी अन्तरित करके मशीन युक्त करने का प्रस्ताव है और इसलिए बल्क कार्गो प्रहस्तन की संमावना भविष्य में कम हो जाएगी । इस वर्णित स्थिति पर विश्वास करते हुए वर्ष 2010-11 और 2012-13 के लिए यातायात अनुमानों के घटे स्तर पर किसी परिवर्तन के बिना विचार किया गया है।
- (ङ) इस विश्लेषण में एनएसआईसीटी, जीटीआईपीएल और बीपीसीएल के बारे में जेएनपीटी के यातायात अनुमानों पर विश्वास किया गया है और उन पर जेएनपीटी के लिए पोत संबंधी आय के अनुमानन और इन टर्मिनल प्रचालकों से जेएनपीटी को रायल्टी। राजस्व भाग प्राप्तियों के अनुमानन के प्रयोजन से विचार किया गया है।
- (vi) (कं) वर्ष 2009-10 के दौरान विभिन्न गतिविधियों से अर्जित वास्तविक आय के आधार पर जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए प्रचालन आय का अनुमान लगाया है। वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए टीईयू में अनुमानित यातायात मात्रा के लिए समायोजित वर्ष 2009-10 के दौरान वसूल की गई वास्तविक कंटेनर प्रहस्तन आय के आधार पर प्रचलित प्रशुल्क पर वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए कंटेनर प्रहस्तन से आय अनुमानित की गई है। जैसािक पहले बताया गया है, जेएनपीटी ने, यह कहते हुए कि सीएफएस प्रचालक बीओटी प्रचालक नहीं है, जेएनपीटी ने निजी सीएफएस प्रचालकों से अनुमानित रायल्टी प्राप्तियों को कंटेनर प्रहस्तन आय के अंतर्गत माना है। पहले बताए गए कारणों से, निजी सीएफएस प्रचालक से अनुमानित रायल्टी प्राप्तियों प्रचालन से अनुमानित रायल्टी प्राप्तियों प्रचालन से अनुमानित रायल्टी प्राप्तियों मानी गई हैं। किन्तु, बीओटी प्रचालकों से रायल्टी राजस्व भाग प्राप्तियों के लिए जेएनपीटी द्वारा अपनायी गई प्रक्रिया का पालन करते हुए निजी सीएफएस प्रचालक से अनुमानित रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियों का 100% भी एस्क्रोएकाउंट में लिया गया है।
  - (ख) वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए अनुमानित यातायात के लिए समायोजित वर्ष 2009-10 के लिए वास्तविक यातायात और आय के आघार पर बल्क कार्गों प्रहस्तन गतिविधि से आय का भी अनुमान किया गया है। जबिक वर्ष 2010-11 के लिए संशोधित अनुमानित यातायात के आधार पर उक्त वर्ष के लिए बल्क कार्गों से आय बढ़ायी गई है, अगले दो वर्षों के लिए उन्हीं अनुमानों पर विश्वास किया गय है जो जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किए गए हैं।
  - (ग) जेएनपीटी ने, वर्ष 2009-10 के दौरान अर्जित वास्तविक आय के आधार पर पोत संबंधी आय का भी अनुमान लगाया है। पांच प्रमुख श्रेणियों, यथा, जेएनपीसीटी कंटेनर पोत,

जेएनपीटी सीमेंट पोत, एनएसआईसीटी पोत, और जीटीआईपीएल पोत और बीपीसीएल पोतों के अंतर्गत पोतों का कुल जीआरटी वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए, वर्ष 2009-10 में प्राप्त किए गए पोतों के विमिन्न समूहों के वास्तविक कुल जीआरटी के आधार पर अनुमानित किया गया है जिसे वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए अनुमानित यातायात मात्रा के लिए समायोजित किया गया है।

वर्ष 2009-10 के लिए वास्तविक (औसत) दर रू .47.48 प्रति अम.डालर और वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए अनुमानित विनिमय दर रू. 44.63 प्रति अम.डालर पर विचार करते हुए जेएनपीटी ने विनिमय दर उतार-चढ़ाव के लिए अनुमानित पोत संबंधी आय को और आगे समायोजित किया है। जेएनपीटी ने बताया है कि प्रोजैक्शनों क लिए विचार की गई विनिमय दर तीन वित्तीय वर्षों, यथा, 2007-08, 2008-09 और 2009-10 के लिए वार्षिक अम.डालर औसत दर के औसत पर आधारित है जो रू .44.63 प्रति अम.डालर है। यह प्राधिकरण अनुमान लगाने के प्रयोजन से, अमरीकी डालर में अंकित दरों को भारतीय रूपयों में बदलने हेतु प्रशुल्क मामलों के फाइनलाइजेशन के लमय प्रचलित विनिमय दर पर विचार करने की एक समान विधि का अनुसरण करता है। यद्यदि, औसत दर पर विचार करने लिए, जेएनपीटी द्वारा बाजार की उतार-चढ़ाव वाली स्थिति को एक कारण बताया गया है और इस तर्क को जीटीआईपीएल द्वारा भी रामर्थन दिया गया है, महसूस किया जाता है कि भावी विनिमय दर अनुमानन के लिए पिछले तीन वर्षों की दरों की औसत पर एक संकेत के रूप में विचार नहीं किया जा सकता। इसलिए, पोत संबंधी आय के परिवर्तन के लिए विनिमय दर पर विचार करने में अपनायी गई प्रक्रिया इस मामले में बरकरार रखी गई है। तद्नुसार, वर्ष 2010-11 में जनवरी 2011 तक अनुमानित पोत संबंधी आय रू .45.65 प्रति अम.डालर पर अप्रैल 2010 से जनवरी 2011 तक की अवधि के दौरान, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत दैनिक विनिमय दर ब्यौरे के आधार पर, प्रचलित वास्तविक दरों की औसत के साथ समावोजित की गई है। वर्ष 2010-11 में शेष दो महिनों की अनुमानित आय और वर्ष 2011-12 तथा 2012-13 के लिए अनुमानित आय, इस मामले के विश्लेषण के समय प्रचलित दिनिमय दर रू. 45.64 प्रति अम, डालर के साथ समायोजित की गई है।

जीटीआईपीएल से प्राप्त होने वाले पट्टेदारी किरायों के मामले को छोड़कर 2004 के (घ) भूमिनीति मार्गदर्शियों के अनुसार 2% वार्षिक (चक्रवृद्धिय) वार्षिक वृद्धि के साथ 2009-10 के दौरान अर्जित वारतिवक संपदा संबंध आय के आधार पर जेएनपीटी, ने 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए संपदा संबंधी आय अनुमानित की है। वर्ष 2009-10 के लिए जएनपीटी द्वारा खाते में लिए गए जीटीआईपीएल से वास्तविक पट्टा किराया जीटीआईपीएल के साथ निष्पादित लाइसैंस एग्रीमैंट के अनुसार 5% वार्षिक की दर से बढ़ाया गया है। विद्युत प्रमारों एवं जल प्रभारों की वसूली जेएनपीटी द्वारा संपदा संबंधी आय के तहत मानी गई है। वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए ऐसी आय जेएनपीटी द्वारा विचारित वृद्धिकारी घटकों के परिवर्तन की शर्त पर विचार की गई है। वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए विद्युत प्रभारों की वसूली की मद में आय अनुमानन के प्रयोजन से जेएनपीटी द्वारा 2009-10 के वास्तविको पर 10% वृद्धिकारी घटक का विचार किया गया है। अनुमानित विद्युत लागत में ली गई वर्ष 2010-11 की अपेक्षा वर्ष 2009-10 में विद्युत लागत में वृद्धि के आधार पर वर्ष 2010-11 के लिए 10% की वृद्धि पर विचार किया गया है। वर्ष 2010-11 को आधार मानते हुए वर्ष 2010-11 के अनुमान पर, अगले दो वर्ष के लिए 3.76% वार्षिक की लागू होने वाली (प्रयोज्य) वृदिध दर पर विचार किया गया है।

2010-11 से 2012-13 तक तीन वर्षों के लिए जल-प्रमारों की अनुमानित वसूली को 2009-10 वर्ष को आधार मानते हुए 3.76% वार्षिक की दर से बढ़ाया गया है। उक्त तीन वर्षों के लिए अनुमानित विविध संपदा संबंधी आय को 2009-10 के उसी स्तर पर रखा गया है जो जेएनपीटी द्वारा पेश किया गया था।

संपदा किरायों की दरों को सरकार द्वारा घोषित भूमि नीति मार्गदर्शियों के अनुसार निर्धारित किया जाना है । हमारी ओर से बार-बार अनुस्मारकों और जेएनपीटी द्वारा समय-समय पर आश्वासनों के बावजूद, पत्तन ने जेएनपीटी पर संपदा किरायों के संशोधन के लिए अभी तक कोई प्रस्ताव दाखिल नहीं किया है । तथापि, संपदा किरायों से अनुमानित आय पर इस अभ्यास कर्म में, विचार केवल पत्तन की वित्तीय / लागत स्थिति सुनिश्चित करने और यह देखने के लिए किया गया है कि क्या इस गतिविधि से कोई अधिशेष उमरता है जिसका उपयोग अन्य घाटा देने वाली गतिविधि को अर्थ-सहायता देने के लिए किया जा सके, जैसा कि प्रशुक्क नीति मार्गदर्शियों की धारा 2.11.5 में प्रदत्त है।

(ड) वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए विमिन्न बीओटी प्रचालकों की अनुमानित मालढुलाई के लिए समायोजित वर्ष 2009-10 के लिए वास्तिविक रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियों पर आधारित, 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत, बीओटी प्रचालकों से अनुमानित रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियों एस्क्रो एकाउंट को लाम के रूप में मानी गई हैं, जैसा जेएनपीटी ने प्रस्तावित किया है । एस्क्रो एकाउंट को प्रोद्भवन और एस्क्रो एकाउंट से राशि-व्यय, वर्ष 2006-07 से 2009-10 तक वर्षों के वास्तिवक और 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए अनुमानों के साथ नीचे तालिका में दिए गए हैं:-

<b>ऱ्यौरा</b>		वास	तब्बक 🕆			अनुमान	
	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13
अथ जमा शेष	7997.20	27529.48	61801.38	102639.37	146126.18	203689.34	261456.77
जोडिएः रायल्टी / राजस्व भाग प्राप्तियाः वर्ष के दौरान	19532,28	84271.90	40837.99	52054.27	57563.16	57767.43	62732.04
उप-योगः	27529.48	61801.38	102639.37	154593.64	203689.34	261456.77	324179.87
घटाइएः वर्ष के दौरान धनराशि उपयोग	0.00	0.00	0.00	8567.46	0.00	0.00	0.00
अंत जमा शेष	27529.48	4801.38	102539.37	146126.18	203689.34	261456.77	324179.81

जैसािक पहले बताया गया है, प्रशुक्क मार्गदर्शियों के अनुसार, किसी विशेष वर्ष में एस्क्रोएकाउंट में संचित धन पांच वर्ष के मीतर बुनियादी संरचना विकास में इस्तेमाल किया जाना चािहए। तद्नुसार, 2008-09 तक रू. 102639.37 लाख की कुल अनुमानित जमा राशि 2012-13 तक उपयोग कर ली जानी चािहए। वर्ष 2009-10 के दौरान वास्तव में उपयोग कर ली गई राशि रू. 8567.46 लाख घटा लेने के बाद, वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक खर्च किये जाने के लिए रू. 94071.91लाख की राशि शेष बचती है। जेएनपीटी ने बताया है कि उसका प्रस्ताव रू. 1300.00 करोड़ की संशोधित

अनुमानित लागत पर पूंजीगत निकर्षण प्रोजैक्ट के लिए और रू.241.00 करोड़ प्रोजैक्ट से प्रभावित व्यक्तियों को भूमि के आबंटन के लिए एस्क्रो एकाउंट में जमा धन राशि का उपयोग करने का है। इसलिए, इस प्रशुक्क संशोधन कवायद में, 2008-09 तक एस्क्रो एकाउंट में जमा हुए धन को प्रचालन आय नहीं माना गया है। किन्तु, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के दौरान एस्क्रो एकाउंट से वास्तव में खर्च की गई राशि का निर्धारण / आकलन अगली प्रशुक्क समीक्षा के दौरान किया जाएगा और अप्रयुक्त राशि, यदि कोई होगी, तो वह प्रचालन आय के रूप में मानी जाएगी।

- (च) जैसािक पहले स्पष्ट किया गया है, जेएनपीटी ने 2006-07 से 2009-10 के दौरान बीओटी प्रचालकों से प्राप्त रायल्टी / राजस्व भाग से इतर आय को प्रशुल्क निर्धारण के प्रयोजन से नहीं लिया है। साथ ही वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए इस संबंध में किसी अनुमानित आय पर विचार नहीं किया है। चूंकि हमने विगत अविध में बीओटी प्रचालकों से प्राप्त इस प्रकार की अन्य आय को मान्य किया है और समूचे पत्तन की व्यापाक वित्तीय / लागत स्थिति पर विचार करने के लिए वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए इस मद में अनुमानित आय को वर्ष 2009-10 के दौरान वोस्तव में वसूल की गई आय के बराबर लिया गया है। ऐसी आय के अनुरू प व्यय भी वर्ष 2009-10 के वास्तविक के स्तर पर, कोई वृद्धि अनुमत किये बिना, 2010-11 से 2012-13 तक के लिए इस आधार पर अनुमत की गई है कि खर्चों में किसी भी वृद्धि की बीओटी प्रचालकों से तदनुरू प वसूली द्वारा पूरी तरह भरपायी की जाएगी।
- (vii) संशोधित प्रशुल्क मार्गदर्शियों की धारा 2.5.1 मांग करती है कि महापत्तनों / टर्मिनल प्रचालकों के व्यय प्रोजैक्शन सभी वस्तुओं के लिए थोक मूल्य सूचकांक (डब्ल्यू पीआई) की वर्तमान हलचल के संदर्भ से मूल्य उतार-चढ़ाव के लिए समायोजित यातायात के अनुरू प होने चाहिए । जेएनपीटी ने अक्तूबर 2008 के अपने प्रस्ताव में कहा था कि तात्कालिक रू प से प्रचलित 4.6.7 की स्फीति घटक यथार्थ-रिथतियों के अनुरू प नहीं था और प्राधिकरण को जेएनपीटी के प्रस्ताव पर कार्यवाही करते समय उच्चतर प्रतिशतता अनुमत करनी चाहिए। जुलाई 2010 के संशोधित प्रस्ताव में जेएनपीटी ने बताया है कि 2007-08 से 2009-10 तक वर्तमान स्फीति दर 6% से 12%तक है, हालांकि प्राधिकरण के मार्गदर्शियों के अनुसार प्रशुल्क संशोधन प्रस्ताव में, 16% के आरओसीई और केवल 3.76% के स्फीति घटक पर प्रोजैक्शन के लिए विचार किया गया है। किन्तु, उसने यह भी बताया है कि उसने, वेतन एवं दिहाड़ी, विद्युत एवं ईंधन प्रभार, पेशन एवं उपादान इत्यादि जैसे व्ययों की कुछ मदों के लिए वृद्धि की उच्चतर दरों पर विचार किया गया है और उसने उसी के समर्थन में औचित्य प्रस्तुत किया है। प्रचालन व्यय के अनुमानों पर निम्नलिखित पैराग्राफों में विचार विमर्श किया गया है:-

# (viii) कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि

(क) जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए व्यय की कथित मदों के व्यय का अनुमान लगाने के लिए वर्ष 2009-10 के लिए वास्तिवक वेतन एवं दिहाड़ी पर 10% वार्षिक वृद्धि पर विचार किया है। उसके बाद, पत्तन ने समूचे पत्तन के लिए वर्ष 2010-11 के लिए वेतन एवं दिहाड़ी का संशोधित अनुमान रू .10892.96 लाख प्रस्तुत किया है जिसमें सरकार द्वारा अगस्त 2010 में घोषित अधिकारियों के वेतर संशोधन पर जोर दिया गया और दिसंबर 2010 तक वास्तिवक वेतन एवं दिहाड़ी पर विचार किया गया है। वर्ष 2010-11 के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत वेतन एवं दिहाड़ी के संशोधित अनुमान पर विश्वास किया गया है और अगले दो वर्षों के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत

अनुमानों को, वर्ष 2010-11 के अनुमान को आधार मानते हुए, 3.76% वार्षिक वृद्धि लागू करके परिष्कृत किया गया है।

- जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए वास्तविक विद्युत लागत (理) का अनुमान लगाने के लिए वर्ष 2009-10 की वास्तविक विद्युत लागत पर 10% वार्षिक वृद्धि पर विचार किया है। बाद में, पत्तन ने अप्रैल 2010 से दिसंबर 2010 तक की अवधि के लिए वास्तविक विद्युत लागत प्रस्तुत की है। वर्ष 2010-11 के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमानित विद्युत लागत, दिसंबर 2010 तक जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत वास्तविक विद्युत लागत के आधार पर उसे अगले तीन महिनों के लिए बाह्य आकर्लित करके संशोधित की गई है। किन्तु अगले दो वर्षों, 2011-12 और 2012-13 के लिए अनुमानों को वर्ष 2010-11 का अनुमान आधार मानते हुए उस पर 3.76% का वृद्धिकारी घटक लागू करते हुए संशोधित किया गया है। जेएनपीटी ने खर्च किए गए यूनिटों और प्रति यूनिट की औसत लागत, लागत विवरणी में प्रदत्त प्रारू प में प्रस्तुत नहीं की है। इस प्रकार के विवरण के अभाव में हम, इस प्रकार के विवरण के अभाव में प्रति टीईयू खर्च हुए यूनिटों के रूप में कार्य क्षमता का मूल्यांकन करने में असमर्थ हैं। अपेक्षित विवरण प्रस्तुत न करने का कारण प्रस्तुत नहीं किया है, विशेषकर तब, जब जेएनपीटी निजी टर्मिनल प्रचालक इस प्रकार का विवरण प्रस्तुत करने में सक्षम हैं I इसलिए, जेएनपीटी को सलाह दी जाती है कि वह अपने प्रशुल्क की अगली समीक्षा में निर्धारित / प्रदत्त प्रारू प में संपूर्ण विवरण प्रस्तुत करे ।
- (ग) जेएनपीटी ने वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए ईंघन लागत अनुमानित करने के लिए वर्ष 2009-10 के लिए वास्तविक ईंधन लागत पर 10% वार्षिक वृद्धि पर विचार किया है। जेएनपीटी ने, इसके द्वारा वृद्धि की उच्चतर दर पर विचार करने के समर्थन में जनवरी 2009 से जून 2010 तक ईंधन मूल्य में वास्तविक वृद्धि का संदर्भ दिया है। किन्तु, चूंकि जेएनपीटी ने प्रासंगिक वर्षों के लिए ईंधन की खपत और औसत यूनिट लागत प्रस्तुत नहीं की है, हम इस प्रकरण के विश्लेषण के समय के समय प्रचलित वास्तविक यूनिट ईंधन लागत पर विचार करते हुए अनुमानित ईंधन लागत को संशोधित करने की स्थिति में नहीं हैं। ऐसी स्थिति में, हमने, इस संबंध में वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमानों को, वर्ष 2009-10 को आधार मानते हुए, वर्ष 2009-10 के लिए वास्तविक ईंधन लागत पर 3.76% वार्षिक का वृद्धिकारी घटक लगाते हुए, संशोधित किया है।
- (घ) मरम्मत और अनुरक्षण व्यय, जेएनपीटी द्वारा 2009-10 के लिए वास्तविकों के आधार पर अनुमानित किया गया है। पत्तन ने खर्चों के 50% पर परिवर्ती (वेरियेव्ल) के रूप में विचार किया है और उसे 2009-10 के वास्तविक यातायात 2010-11 से 2012-13 तक के अनुमानित यातायात के संदर्भ से समायोजित किया है और 2009-10 को आधार मानते हुए, 2009-10 के वास्तविक खर्च का शेष 50%, 3.76% की वार्षिक वृद्धि के साथ (अनुमानित यातायात के लिए समायोजित किए बिना) सीधे-सीधे बढ़ाया गया है। यद्यपि, 50% को परिवर्तनशील और 50% को स्थिर मानने का जेएनपीटी ने कोई कारण नहीं प्रस्तुत किया है, जेएनपीटी द्वारा अपनाए गए नजरिए पर विश्वास किया गया है।

### (ङ) अन्य व्यय

जेएनपीटी ने कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के अंतर्गत अन्य सभी प्रत्यक्ष खर्चें, "अन्य व्यय" के अंतर्गत माने हैं । अन्य व्यय के अंतर्गत मानी गई प्रमुख मदों में सामग्री की खपत, जल प्रभार, छोटे-मोटे कार्य, कर्मचारी कल्याण, कर्मचारी प्रोत्साहन, उपकरण किराये पर लेना, बीमा, अभियांत्रिकी सेवाएं, मंडार, पीपीडी एवं अन्य शेष सामान्य कार्यालय व्यय जैसे डाक व्यय, छपाई और लेखन पठन सामग्री, यात्रा-व्यय, कानूनी और व्यावसायिक प्रभार इत्यादि शामिल हैं। इन खर्चों का निम्नानुसार विश्लेषण किया गया है:

- (i) "सामग्री की खपत" के अनुमान के लिए जेएनपीटी द्वारा अपनाया गया दृष्टिकोण "मरम्मत और अनुरक्षण" के समान है और विश्वास किया गया है।
- (ii) जेएनपीटी ने 90 ट्रैक्टर ट्रेलरों और 7 रीच स्टेकर्स के बेड़े के लिए किराया प्रभार का अनुमान लगाया है। रीच स्टेकर्स के बारे में जेएनपीटी ने जनवरी 2011 तक प्रचलित किरायों पर विचार किया है और फरवरी 2011 से आगे के लिए किराया प्रभारों के अनुमान के लिए विमागीय अनुमानों पर विचार किया है, जैसा इसके द्वारा सूचित किया गया है। किन्तु जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी साक्ष्यों से यह दिखायी देता है कि वर्तमान अनुबंध (ढेका) जूलाई 2011 तक विस्तारित किया गया है। इसलिए वर्तमान दरों पर जुलाई 2011 तक विचार किया गया है और जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत विभागीय अनुमानों पर भरोसा किया गया है और उन पर अगस्त 2011 और उसके बाद के लिए विचार किया गया है।

ट्रैक्टर ट्रेलरों के विषय में, जेएनपीटी ने अप्रैल 2011 तक प्रचलित दरों पर विचार किया है और मई 2011 तथा बाद के लिए अनुमानित विभागीय दर पर विचार किया है। किन्तु, दस्तावेजी साक्ष्य दर्शाते हैं कि प्रचलित दरें केवल मार्च 2011 तक ही वैध हैं और जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत विभागीय दरों पर विश्वास करते हुए अप्रैल 2011 से विभागीय दरों पर विचार किया गया है। यह भी देखा गया है कि मावी अनुबंध के लिए विभागीय अनुमान में, वर्तमान अनुबंध के 90 ट्रैक्टर ट्रेलरों को बजाय 80 ट्रैक्टर ट्रेलरों पर ही विचार किया गया है। अप्रैल 2011 से अनुमानित किराया प्रभारों को तद्नुसार समायोजित किया गया है।

ट्रैक्टर ट्रेलरां और रीच स्टेकर्स की मद में किराया प्रमारों का अनुमान प्रति टीईयू दर से जुड़ा हुआ नहीं है जैसािक कार्य आदेश और अनुमानित माल बुलाई में उल्लेख किया गया है। जेएनपीटी द्वारा सूचित किया गया है कि ठेकेदार को देय प्रभार उनके द्वारा प्रचालित प्रभावी दौरों पर आधारित है और जेएनपीटी को न्यूनतम भुगतान बाध्यता का भी अनुपालन करना है। इसलिए, परान ने वर्ष 2009-10 के वास्तविकों (अनुमानित माल बुलाई के लिए समायोजित) के आधार पर अनुमानों की गणना की है। जेएनपीटी द्वारा सूचित की गई थिति पर मरोसा किया गया है।

(iii) कर्मचारी प्रोत्साहन का अनुमान, वृद्धि अनुमत किए बिना अनुमानित माल दुलाई के लिए समायोजित, वर्ष 2009-10 के लिए वास्तविक खर्चों के आधार पर किया गया जै। जेएनपीटी द्वारा अपनायी गई प्रक्रिया (दृष्टिकोण) पर विश्वास किया गया है।

- (iv) जेएनपीटी ने अपने संशोधित प्रस्ताव में, 2009-10 के चास्तविक के आधार पर बीमा लागत का अनुमान 3.76 वार्षिक के अनुप्रयोज्य वृद्धिकारी घटक के साथ, अनुमानित किया है । जेएनपीटी ने बाद में, वर्ष 2010-11 के लिए इसके द्वारा भुगतान किए गए वास्तविक बीमा प्रीमियम, दस्तावेजी सब्तों के साथ प्रस्तुत किया है । हमने, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजों के आधार पर वर्ष 2010-11 के अनुमानों को संशोधित किया है । अगले दो वर्षों के अनुमानों को, कोई भी वृद्धि अनुमत किए बिना वर्ष 2010-11 के स्तर पर ही रखा गया है । देखा गया है कि वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक तीन वर्षों की अनुमानित बीमा लागत परिसंपत्तियों के सकल खंड के मूल्य की सीमा के 1% के भीतर ही है ।
- (v) जेएनपीटी द्वारा अन्य सभी खर्चों का अनुमान, वर्ष 2009-10 को आबार वर्ष मानकर, वर्ष 2009-10 के वास्तविक व्यय के आधार पर, 3.76% वार्षिक वृद्धि के साथ किया गया है । इसलिए इन मदों के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमान बिना किसी परिवर्तन माने (स्वीकार किए) गए हैं ।
- (ix) <u>बल्क प्रहस्तन गतिविधि</u> वेतन एवं दिहाड़ी, विद्युत लागत एवं मरम्मत तथा अनुरक्षण (लागत) का जेएनपीटी द्वारा अनुमान, कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के लिए अपनायी गई प्रक्रिया (दृष्टिकोण) का अनुसरण करके लगाया गया है । बल्क प्रहस्तन गतिविधि के लिए अन्य व्ययों में सामग्री की खपत, जल-प्रभार, कर्मचारी कल्याण, अन्य सामान्य कार्यालय व्यय सम्मिलित हैं । इन खर्चों का अनुसान लगाने के लिए हमने वही नजरिया अपनाया है जो कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के अंतर्गत स्पष्ट किया गया है !
- (x) समुद्री गतिदिधि
  (क) वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए वेतन एवं दिहाड़ी, विद्युत, ईंधन एवं मरम्मत तथा
  अनुरक्षण की भद्र में खर्चों के जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमानों को उसी नजरिये का
  अनुसरण करके, जो कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के अंतर्गत आनाया गया था, सुधास
  गया है, जैसा भिछले पैसग्राफों में स्पष्ट किया गया है।
  - (ख) जेएनपीटी ने अनुरक्षण निकर्षण खर्चों का वर्ष 2009-2010 को आधार मानते हुए वर्ष 2009-10 के वास्तविक के आधार पर, 3.76% वृद्धि के साथ अनुमान लगाया है ।
  - (ग) समुद्री गतिविधि के अन्तर्गत अन्य व्यंयों में सामग्री की खपत, पत्तन के जहाजों / पोतों के लिए श्रमिक उपलब्ध करवाना, ट्रम्स एवं लाँचों को किराये पर लेना, बीमा, जल प्रभार, छोटे मोटे कार्य, कर्मचारी कल्याण और अन्य सामान्य कार्यालय व्यय सम्मिलित हैं । पत्तन के पोतों को श्रमिक उपलब्ध करवाने और ट्रम्स तथा लाँचों के किराये की मद में अनुमानित व्यय का नीचे विश्लेषण किया गया है:
    - (i) वर्ष 2009-10 के लिए पत्तन पोतों को श्रमिक उपलब्ध करवाने की नद में वास्तविक व्यय जो एक आउट-सोर्संड मद हैं, वार्षिक लेखा (हिसाब किताब)

में रू. 653.83 लाख सूचित किया गया है । जेएनपीटी ने बताया है कि चूंकि पत्तन के 3 वर्तमान पोत अप्रैल 2010 से हटा दिए गए हैं, इन पोतों के संबंध में. श्रमिक उपलब्ध करवाने वाले अनुबंध रद्द कर दिए गए हैं और व्यय की इस मद में वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक रू. 107.61 लाख प्रति वर्ष की राशि समान रूप से अनुमानित की गई है । जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमान पर विचार किया गया है । तथापि, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाओं से देखा गया है कि इसके द्वारा प्रस्तुत अनुमानों में सेवाकर भी शामिल है । सेनवाट क्रेडिट रू ल्स, 2004 के नियम 3 के अनुसार कर योग्य सेवा के प्रदाता को आउटपुट सेवाओं के प्रदाता द्वारा प्राप्त किसी इन्युट सेवा पर भुगतान किए गए सेवाकर का उधार लेना अनुमत किया जाएगा और उधार का उपयोग आउट पुट सेवाओं पर सेवाकर के भुगतान के लिए किया जाए । पत्तन कानून में उपलब्ध लाभ का उपयोग कर सकता है और इसका बोझ उपयोगकर्ताओं पर डालने से बच सकता है । इसलिए, जेएनपीटी के अनुमान में शामिल किये गये सेवाकर अवयव को बाहर रखा गया है ।

जेएनपीटी ने टग्स एवं लांचों के किराया की मद में वर्ष 2010-11 से 2012-13 (ii) तक के लिए क्रमश: रू. 5248.27 लाख रू. 6022.70 लाख और रू. 6091.80 लाख की राशि का अनुमान किया है । जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाएं दर्शाती हैं कि टग्स और लांचों के वर्तमान बेड़े में 5 टग्स और 3 पाइलट लाँचें शामिल हैं । अपने अनुमानों के समर्थन में जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत दरतावेजी साक्ष्यों से यह देखा गया है कि दैनिक किराया दर में किसी वृद्धि के बिना और दो वर्षों के विस्तार के प्रावधान के साथ अनुबंध की अवधि 5 वर्ष है, किन्तु टग पूर्णिमा के बारे में दैनिक किराया दर में 5% वार्षिक की वृद्धि के प्रावधान के साथ 2 वर्ष के विस्तार के साथ अनुबंध की अवधि 10 वर्ष हैं । जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत गणनाएं दर्शाती हैं कि दैनिक किराया दर वर्ष में सभी 365 दिनों के लिए देय हैं । जेएनपीटी द्वारा टग पूर्णिमा के लिए, विचार की गई दैनिक किराया दर में देखी गई अंकगणितीय त्रुटि ठीक की गई है और जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमान, पिछले पैराग्राफों में वर्णित कारणों से, जेएनपीटी द्वारा विचार किए (शामिल किए) गए सेवाकर अवयव को बाहर रखते हुए, सुधारा गया है ।

जेएनपीटी ने अप्रैल 2010 और उसके बाद टग पूर्णिमा के स्थान पर कोई अन्य टग किराये पर लेने के लिए रू .25000/- प्रतिदिन का अतिरिक्त किराया प्रभार पर विचार किया है । किन्तु, इसने अतिरिक्त किराया प्रभार के समर्थन में कोई दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है । इसलिए, टग पूर्णिमा के लिए माने गए अतिरिक्त किराया प्रभार पर विचार नहीं किया गया है।

उपरोक्त के अलावा, जेएनपीटी ने 3 टग, 3 पाइलट लांच, एक सुरक्षा लांच और एक बहुउद्देशीय नौका किराए पर लेना विचार किया है। बताया गया है कि 3 नए टग्स किराये पर लेना, अप्रैल 2010 से हटाए गए पत्तन के स्वामित्व वाले तीन पोतों के बदले हैं। जेएनपीटी ने 3 टग्स और 1 पायलट लांच किराये पर लेने के समर्थन में दस्तावेज भी प्रस्तुत किए हैं। ये टग और लांच वर्ष 2010-11 के दौरान पहले ही किराये पर लिए गए हैं। शेष पोतों के बारे में, पत्तन ने बताया है कि उसने विभागीय अनुमानों पर विचार किया है क्योंकि

अनुबंधों को अभी अंतिम रूप दिया जाना है । इस बारे में जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमानों पर, सेवा कर अवयव को बाहर निकाले जाने की शर्त पर जैसािक पहले बताया गया है, विचार किया गया है । टग्स और लान्चों के किराए की मद में कुल व्यय, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए क्रमशः रू. 4084.64 लाख, रू. 4712.76 लाख और रू. 4755.16 लाख परिगणित होता है । यद्यपि, पत्तन ने 3 नए पाइलट लांच, एक सिक्यूरिटी लांच और एक मल्टीपर्पज लांच किराए पर लेने का कोई औचित्य प्रस्तुत नहीं किया है, हमने यह मानते हुए कि ये पत्तन की प्रचालनीय आवश्यकताओं के अनुसार है, इन अतिरिक्त पोतों के लिए अनुमानित किराया प्रमार पर विचार किया है।

- (iii) अन्य व्यय की शेष मदों पर, उसी प्रक्रिया का अनुसरण करके विचार किया गया है जो कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के अंतर्गत अपनायी गई थी, जैसा पिछले पैराग्राफों में स्पष्ट किया गया है।
- (iv) जेएनपीटी ने समुद्री गतिविधि के अन्तर्गत खर्चों की एक नई मद, वीटीएमएस टावर के अनुरक्षण से संबंधित व्यय के जेएनपीटी के भाग के रूप में, वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक प्रत्येक वर्ष के लिए रू .136.21 लाख पर विचार किया है। जेएनपीटी की ओर से वीटीएमएस टावर के निर्माण (खड़ा करने) की पूंजीगत लागत वर्ष 2010-11 के लिए सकल खंड में अभिवृद्धियों के तहत शामिल की गई हैं जिस पर इस विश्लेषण के उत्तरार्ध में विचार विमर्श किया गया है। इसलिए, इस संबंध में जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किए गये अनुमान पर अगली प्रशुक्क समीक्षा में वास्तविक के सत्यापन के अधीन विचार किया गया है।

### (xi) <u>संपदा गतिविधि</u>

- (क) वेतन एवं दिहाड़ी की मद में वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत खर्चों के अनुमान, जैसािक पिछले पैराग्राफों में व्यक्त किया गया है, उसी प्रक्रिया को अपनाते हुए संशोधित किए गए हैं जो कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के मामले में अपनायी गई थी।
- (ख) जेएनपीटी ने वर्ष 2009-10 को आधार मानते हुए वर्ष 2009-10 के वास्तविक खर्चों के आधार पर, 10% वार्षिक वृद्धि के साथ, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए विद्युत लागत अनुमानित की है। जैसािक पहले बताया गया है, जेएनपीटी ने बाद में, अप्रैल 2010 से दिसंबर 2010 तक की वास्तविक विद्युत लागत प्रस्तुत की थी। अप्रैल 2010 से दिसंबर 2010 तक वास्तविक लेते हुए और अगले तीन माह के लिए उसका बाह्याकलन करते हुए वर्ष 2010-11 के लिए विद्युत लागत के अनुमान को संशोधित किया गया था। वर्ष 2010-11 को आधार लेते हुए, वर्ष 2010-11 के लिए अनुमान पर 3.76% वार्षिक वृद्धि लागू करते हुए अगले दो वर्षो 2011-12 और 2012-13 के लिए अनुमानों पर विचार किया गया है।
- (ग) संपदा गतिविधि के अंतर्गत अन्य सभी खर्चे यथा, मरम्मत एवं अनुरक्षण सामग्री खपत, जल प्रभार, छोटे-मोटे काम, सामान्य किस्म के कार्यालयीन

खर्चे इत्यादि का जेएनपीटी द्वारा, वर्ष 2009-10 को आधार मानते हुए और वर्ष 2009-10 के लिए विमिन्न वास्तविक खर्चों के आधार पर, 3.76% वार्षिक वृद्धि के साथ, वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए अनुमान किया गया है। इस संबंध में जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत अनुमानों पर बिना किसी फेरबदल विचार किया गया है।

(xii) जैसािक पहले स्पष्ट किया गया है, कंपनी अधिनियम के अनुसार, जेएनपीटी द्वारा वर्ष 2006-07 से 2008-09 तक के वर्षों के लिए प्रस्तुत मूल्यहास की राशि पर बिना किसी परिवर्तन विचार किया गया है। इसी प्रकार, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए वर्तमान परिसंपत्तियों के अनुमानित मूल्यहास भी बिना किसी संशोधन विचार किया गया है। जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत सकल खंड में अमिवृदिधयों पर इस विश्लेषण के उत्तरार्ध में चर्चा की गई है। जैसा पहले बताया गया है जेएनपीटी ने, विमिन्न परिसंपत्तियों के प्रचालन में आने की तिथि का विचार किए बिना मूल्यहास की गणना पूरे वर्ष के लिए की है और उसने 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के दौरान सकल खंड में प्रस्तावित अमिवृद्धियों के लिए प्रचालन की निर्धारित / अपेक्षित तिथियों का विवरण प्रस्तुत नहीं किया है। इसको देखते हुए हमने वर्ष 2010-11 से 2012-13 के दौरान सकल खंड में ली गई सभी अमिवृद्धियों पर मूल्यहास को औसतन वार्षिक मूल्यहास के 50% तक संशोधित कर दिया है।

वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए अनुमानित मूल्यहास, प्रत्येक लागत केन्द्र के तहत चिहिन्त अलग अलग परिसंपत्तियों के आधार पर विभिन्न लागत केन्द्रों, यथा, कंटेनर प्रहस्तन रेलवे, बल्क, समुद्री गतिविधि, बीओटी और सामान्य प्रशासन परिसंपत्तियों को आबंटित किया गया है। रेलवे परिसंपत्तियों पर मूल्यहास कंटेनर प्रहस्तन गतिविधि के अन्तर्गत और बीओटी परिसंपत्तियों पर मूल्यहास संपदा गतिविधि के अंतर्गत शामिल किया गया है। सामान्य प्रशासन परिसंपत्तियों पर मूल्यहास प्रबंधन एवं सामान्य उपरिव्यय को जोड़ा गया है और, अलग-अलग वर्षों के लिए विभिन्न मुख्य गतिविधियों के मूल्यहास समेत प्रत्यक्ष प्रचालन व्ययों के आधार पर मुख्य गतिविधियों को आबंटित किया गया है। इस विश्लेषण में, जेएनपीटी द्वारा विचार किए गए प्रोद्भाजन के आधार पर विश्वास किया गया है।

- (xiii) जेएनपीटी ने, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए उपरिव्यय के अनुमानन के प्रयोजन से, वर्ष 2009-10 को आधार मानते हुए, वर्ष 2009-10 के वास्तविक प्रबंधन एवं सामान्य उपरिव्यय पर 3.76% वार्षिक वृद्धि का विचार किया है। जेएनपीटी द्वारा वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए अनुमानित प्रबंधन एवं सामान्य उपरिव्यय पर बिना किसी परिवर्तन विचार किया गया है। जेएनपीटी ने प्रत्यक्ष प्रचालन लागत के आधार पर जिस पर भी विचार किया गया है, विभिन्न गतिविधियों में अनुमानित प्रबंधन उपरिव्यय का प्रोद्भाजन किया है।
- (xiv) वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के लिए अनुमानित विल एवं विविध आय वर्ष 2009-10 के लिए बतायी गई वास्तविक वित्त एवं विविध आय के स्तर पर माल दुलाई में कमी के लिए अर्थदंड को छोड़कर, यथावत रखा गया है। वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए अनुमानित वित्त एवं विविध आय, जेएनपीटी द्वारा अपनायी गई प्रक्रिया के अनुसार, अलग-अलग वर्षों के लिए अलग-अलग गतिविधियों की प्रचालन आय के आधार पर चार गतिविधियों को प्रोद्भाजित कर दी गई है।

- (xv) जैसािक पहले बताया गया है, जेएनपीटी के वित्त एवं विविध व्ययों में बीमांककी मूल्यांकन के अनुसार पेंशन एवं उपादान और अन्य मदें आती हैं। जेएनपीटी ने, वर्ष 2010-11 में क्रियान्वित अधिकारियों के वेतन संशोधन के प्रमाव को देखते हुए, वर्ष 2009-10 में वास्तविक अंशदान के ऊपर वर्ष 2010-11 के लिए पेंशन एवं उपादान अंशदान में 50% की वृद्धि पर विचार किया है। जेएनपीटी द्वारा सूचित स्थिति पर विश्वास किया गया है और वर्ष 2010-11 के लिए 50% वृद्धि पर विचार किया गया है। किन्तु, वर्ष 2010-11 के लिए वित्त एवं विविध व्ययों की अन्य मदौं के बारे में अनुमान पर 2009-10 के वास्तविकों पर 3.76% वृद्धि अनुमत करके जैसा जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत किया गया है, विचार किया गया है। पेंशन संबंधी अंशदान समेत अगले दो वर्षों के लिए अनुमान, वर्ष 2010-11 को आधार मानते हुए, वर्ष 2010-11 के अनुमानों पर 3.76% वार्षिक की वृद्धि के साथ अनुमानित किए गए हैं।
- (xvi) (क) जेएनपीटी ने इसके द्वारा प्रस्तुत संशोधित लागत विवरणी (फार्म 4 ए) में वर्ष 2010-11 से 2012-13 के दौरान सकल खंड में क्रमशः रू .30609 लाख, रू .65485 लाख और रू .56200 लाख की अनुमानित वृद्धों पर विचार किया है। जेएनपीटी ने उक्त वर्षों के दौरान सकल खंड में जोड़े जाने वाली अलग-अलग परिसंपत्तियों का विवरण भी प्रस्तुत किया है (फार्म 4 बी)

फार्म 4 बी में इसके द्वारा प्रस्तुत विवरण के अनुसार, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तावित वर्ष वार अभिवृद्धियां नीचे तालिका में दी गई हैं :-

. (रू. लाखों में)

	•			174.6	ii Gii 47
क्र.सं.	अस्मवृद्ध्धयों का न्यौरा	2010-11	2011-12	2012-13	कुल
(i)	वाषिस खरीद व्यवस्था पर 3 पुरानी आरएमक्यूसी के बदले 3 नई आरएमक्यूसी अर्जित करना	. 6400.00	2100.00	0.00	8500.00
(ii)	एक वर्तमान पुरानी आरएमक्यूसी एमसीबी से एसडी बो अंतरित करना और एक नई आरएमक्यूसी अर्जित करना	3200.00	0.00	200,00	3400.00
(iii)	2 वर्तमान आरएमक्यूसी एमसीबी से एसडीबी अंतरित करना और 3 नयी आरएमक्यूसी अर्जित करना	1800.00	7000.00	2200.00	11000.00
(iv)	1 वर्तमान आरएमजीसी के बदले 1 नई आरएमजीसी प्राप्त करना	1935.00	0.00	0.00	1935.00
(v)	पत्तन आघारित उद्योगों के लिए इन्फ्रास्ट्रक्टरल विकास हेतुः पर्यावरणीय उपाय	325.00	200.00	200.00	725.00
(vi)	वर्तमान सङ्कों और या <b>डों का</b> अपग्रेडेशन	1500.00	1000,00	300.00	2800.00
(vii) .	पत्तन आधारित उद्योगों के लिए इन्फ्रास्ट्रक्चर सुविधाएं -जोन-॥	500.00	50.00	50.00	600.00
(viii)	वर्तमान् संर्चनाओं का पुनर्वास (आरओबी, कराल में)	100.00	200.00	100.00	400.00
(ix)	कंप्यूटर प्रणाली / डाटा सेंटर का अपग्रेडेशन	85.00	450.00	0.00	535.00

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<del></del>	
(x)	वीटीएस टावर का अपग्रेडेशन	51.00	0.00	0.00	51.00
(xi)	अर्थ फिलिंग जोन V	2542.00	0,00	0.00	2542.00
(xii)	अर्थ फिलिंग जोन॥	3002.00	0.00	0.00	3002.00
(xiii)	अर्थ फिलिंग जोन V	4480.00	0.00	0.00	4480.00
(xiv)	जोन । में क्षेत्र का विकास	4714.00	0.00	0.00	4714.00
(xv)	करज जंक्शन स्थित आरओषी का संरचनात्मक पुनर्वास	0.00	1335.00	0.00	1335.00
(xvi)	पत्तन आधारित औद्योगिक जोन V के लिए आधारिक संरचनात्मक सुविधाएं	10.00	500.00	500.00	1010.00
(xvii)	मल-व्ययन प्रणाली का विकास	90.00	50.00	50.00	190.00
	फार्म4नी के अनुसार प्रस्तुत च्क्या गया कुल योग	30734.00	12885.00	3600.00	47219.00
	कुल योग जैसा फार्म 4 ए मैं प्रस्तुत किया गया है	30509.00	12785.00	3500.00	46794.00

लागत विवरणी (फार्म 4 ए) में वर्णित स्थिति तथा फार्म 4बी में प्रस्तुत विवरणों के बीच अंतर का कारण अभी तक अस्पष्ट ही रहा है। चूंकि फार्म 4ए प्रस्तावित निवेशों का ब्यौरा प्रदान नहीं करता है हमने फार्म 4बी में वर्णित स्थिति पर विश्वास किया है जो प्रस्तावित निवेशों का विवरण प्रदान करता है। सकल खंड को प्रस्तावित अमिवृद्धियों के विवरण पर नीचे चर्चा की गई है:-

- (i) जेएनपीटी ने वापिस खरीद व्यवस्था पर वर्तमान 3 आरएमक्यूसी के बदले तीन नई आरएमक्यूसी अर्जित करने के लिए इसके द्वारा प्रस्तुत कार्य आदेश की एक प्रति प्रस्तुत की है । इस कार्य के लिए कार्य आदेश के अनुसार निर्धारित पूर्णता अवधि मई 2011 है । मार्च 2005 के प्रशुक्क मार्गदर्शियों के अनुसार प्रतिलाभ अनुमत करने के प्रयोजन से नियोजित पूंजी के अन्तर्गत केवल संपूर्ण की गई और प्रचालित की गई परिसंपत्तियों पर विचार किया जाना है । चूंकि इस परिसंपत्ति का परिचालन में आना 2011-12 में ही अपेक्षित है, वर्ष 2010-11 में जेएनपीटी द्वारा विचार किया गया रू .64.00 करोड़ का अनुमान वर्ष 2011-12 को अंतरित किया जाता है अर्थात वर्ष 2011-12 में कुल रू .85.00 करोड़ के अनुमान पर विचार किया गया है ।
- (ii) उपरोक्त तालिका में क्रम सं.(ii) के बारे में जेएनपीटी ने एक नया आरएमक्यूसी अर्जित करने के लिए कार्य-आदेश की एक प्रति प्रस्तुत की हैं। कार्य आदेश के अनुसार कार्य की निर्धारित पूर्णता अविध नवंबर 2010 है, जेएनपीटी ने यह नहीं बताया है कि कार्य कार्यक्रम के अनुसार पूरा हो गया है। ऐसा लगता है कि काम अभी पूरा किया जाना है। इस प्रकार, रू .32.00 करोड़ का अनुमान वर्ष 2011-12 में लिया गया है। इसी कार्य के लिए वर्ष 2012-13 में लिये गये रु .2.00 करोड़ के अनुमान के समर्थन में जेएनपीटी ने कोई दस्तावेज नहीं प्रस्तुत किया है। ऐसा लगता है कि यह अनुमान वर्तमान एक आरएमक्यूसी मुख्य कंटेनर बर्थ से शैलो ड्रॉट बर्थ पर अन्तरित करने के लिए है। हमने पत्तन द्वारा प्रस्तुत किए गए अनुमान पर विश्वास किया है औ उसी पर विचार किया है।

- (iii) उपरोक्त के अलावा, जेएनपीटी ने 3 नए आरएमक्यूसी अर्जित करने और 2 वर्तमान आरएमक्यूसी एसडीबी पर अंतरित करने का प्रस्ताव किया है और कुल रू.110.00 करोड़ के अनुमानित पूंजीग्रत परिव्यय को 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों में बांट दिया है। जहां तक कार्य के स्तर का संबंध है, जेएनपीटी ने बताया है कि वैश्विक निविदाएं आमंत्रित की गई हैं। अनुमान की किसी दस्तावेजी साक्ष्य के साथ पुष्टि नहीं की गई है। यह सोचते हुए कि निविदाओं पर अंतिम निर्ण्य लेने में कुछ समय लग सकता है और उसके बाद, काम के पूरा होने में कम से कम 15 से 18 माह के समय की आवश्यकता पड़े, जैसािक इसी प्रकार के कार्य के लिए जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत कार्य-आदेश की प्रतियों से देखा जा सकता है, समी समावनाओं में कार्य इस प्रशुक्त चक्र के शेष बचे भाग में अथवा अगले प्रशुक्त चक्र के आरंभिक भाग में संपन्न हो सकता है। इसिलए, इस संबंध में रू.110.00 करोड़ के जेएनपीटी के अनुमान पर विचार नहीं किया गया है।
- (iv) क्रम सं. (iv) के अन्तर्गत कार्य प्रतिस्थापन / विनिमय आधार पर एक नई आरएमजीसी के अर्जन से संबंधित है । इस संबंध में, जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत की गई कार्य आदेश की प्रति से इसके द्वारा प्रस्तुत अनुमान की पुष्टि होती है । यद्यपि, कार्य आदेश के अनुसार निर्धारित पूर्णता समय फरवरी 2011 दिया गया है, जेएनपीटी ने कार्य की वर्तमान स्थित पर कोई ब्यौरा प्रस्तुत नहीं किया है । इसलिए, इस कार्य की अनुमानित लागत पर वर्ष 2011-12 में विचार किया गया है।
- (v) क्रम सं. (V) पर परिकल्पित कार्य के बारे में, जेएनपीटी ने बताया है कि वर्ष 2010-11 के लिए निर्धारित कार्य रू .325.00 लाख के मूल्य पर पहले ही से पूरा हो चुका है । हालांकि पत्तन ने कोई दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है, इसके द्वारा वर्णित स्थिति पर भरोसा किया गया है और वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए सभी अनुमानों पर बिना किसी फेर-बदल विचार किया गया है।
- (vi) जैसा जेएनपीटी द्वारा सूचित किया गया है,तालिका के क्रम सं.(vi) में वर्णित सड़कों एवं यार्ड्स का अपग्रेडेशन कार्य वर्ष 2010-11 में आंशिक रूप से पूरा हो गया है। इसने वर्ष 2010-11 के दौरान पूरे हुए रू .1004/- लाख के पूरे कार्य के कार्य आदेशों की प्रतियां प्रस्तुत की हैं और वर्ष 2011-12 के दौरान पूरा किए जाने वाले रू .839.00 लाख के कार्यों के कार्य-आदेश की भी प्रतियां प्रस्तुत की हैं। तद्नुसार जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत रू .2800 लाख के कुल अनुमान में से वर्ष 2010-11 और 2011-12 के लिए क्रमशः रू .1004.00 लाख और रू .839.00 लाख पर विचार किया गया है और शेष रू .957.00 लाख की राशि पर वर्ष 2012-13 में विचार किया गया है।
- (vii) इसी प्रकार, क्रम सं.(vii) पर परिकल्पित कार्य के बारे में पत्तन द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजी साक्ष्य के आधार पर रू . 496.00 लाख की राशि वर्ष 2010-11 में मानी गई है और पत्तन द्वारा प्रस्तुत अनुमानों पर विश्वास करते हुए वर्ष 2011-12 और 2012-13 के लिए रू . 50 लाख प्रत्येक वर्ष के लिए विचार की गई है।

- (viii) क्रम सं. (viii) पर कार्य-आरओबी कराल पर वर्तमान सरंचना का पुनर्वास के अनुमान के साथ कोई दस्तावेजी साक्ष्य नहीं लगाया गया है। किन्तु, जेएनपीटी ने कहा है कि वर्ष 2010-11 से संबंधित कार्य पहले ही पूरा हो चुका है। पत्तन द्वारा बतायी गई स्थिति पर विश्वास करते हुए वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए इस कार्य की मद में जेएनपीटी के अनुमान पर बिना किसी फेर-बदल विचार किया गया है।
- (ix) रू. 535.00 लाख की आवश्यकता अनुसानित लागत पर प्रस्तावित कंप्यूटर प्रणाली / डाटा सेंटर के अपग्रेडेशन के बारे में पत्तन ने बताया है कि रू. 85 लाख तक की राशि का काम 2010-11 में पूरा हो चुका है इस आशय के दस्तावेज भी पेश किए गए हैं । इसने आगे बताया है कि रू. 450 लाख की शेष राशि को हार्डवेयर / सॉफ्टवेयर की खरीद के लिए सुनिश्चित किया गया है । इस विषय में पत्तन के द्वारा नियुक्त सलाहकार द्वारा निर्णय लिया जाएगा और यह राशि इसी प्रशुक्क वैधता अविध के भीतर खर्च की जाएगी । पत्तन हारा सूचित रिथित पर विचार करते हुए रू. 535.00 लाख के कुल अनुमान पर चरणबद्ध रूप में, यथा रू. 85.00 लाख वर्ष 2010-11 में और, वर्ष 2011-12 तथा 2012-13 में से प्रत्येक वर्ष रू. 225 लाख पर विचार किया गया है।
- (x) जेएनपीटी द्वारा प्रस्तावित वीटीएमएस टावर के अपग्रेडेशन की मद में पूंजीगत व्यय पत्तन द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजों / विवरण के आधार पर वर्ष 2010-11 में रू .45.00 लाख माना गया है और शेष रू .5.00 लाख वर्ष 2011-12 में माना गया है।
- (xi) उपरोक्त तालिका में क्रम सं.(xi) से (xiv)पर वर्णित रू .14738 लाख की कुल लागत पर मिट्टी भरने और क्षेत्रीय विकास से संबंधित कार्य वर्ष 2010-11 में पहले ही पूरा हो चुका है, जैसा पत्तन द्वारा दरतावेजी साक्ष्यों के साथ बताया गया है। इसलिए, इन कार्यों की मद में अनुमान बिना किसी फेर-बदल विचार किए (स्वीकार किए) गए हैं।
- (xii) रू 1335.00 लाख की अनुमानित लागत से वर्ष 2011-12 में प्रस्तावित, कराल जंवशन पर रोड ओवर ब्रिज (आरओबी) के संरचनात्मक पुनर्वास को निजी फर्म को पत्तन द्वारा जारी किए गए कार्य-आदेश की प्रति से समर्थन दिया गया है। इसलिए, अनुमान पर विचार किया गया है।
- (xiii) जोन र म पतन आधारित उद्योगों के लिए बुनियादी संरचनात्मक सुविधाओं की मद में जेएनबीटी द्वारा परिकल्पित कार्य के अनुमान (क्रम सं. XVI) को किसी न तावेदी साक्ष्य का समर्थन नहीं है। पत्तन ने कार्य के स्तर के बारे में पुग्छ भी नहीं बताया है। इसलिए, रू. 1010.00 लाख की अनुमानित राशि पर विचार नहीं किया गया है।
- (xiv) तालिका की क्रम सं. xvii पर वर्णित कार्य मल व्ययन प्रणाली का विकास के बारे में छेएनपीटी ने बताया है कि रू .90.00 लाख की लागत वाला वर्ष

2010-11 से संबंधित कार्य पहले ही पूरा हो चुका है। यद्यपि पत्तन ने इस अनुमान के लिए कोई दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया है, पत्तन द्वारा वर्णित स्थित पर विश्वास किया गया है और जेएनपीटी द्वारा वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक प्रस्तावित अनुमान पर बिना किसी फेरबदल विचार किया जाता है।

- (xv) उपरोक्त के साथ-साथ जेएनपीटी ने पूंजीगत निकर्षण के बारे में रू. 814 करोड़ की राशि का पूंजीगत परिव्यय भी प्रस्तावित किया है और सरकार की 12.5% भूमि योजना के अन्तर्गत प्रोजैक्ट प्रभावित व्यवितयों को आबटन के बारे में वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक रू. 241 करोड़ का पूंजीगत परिव्यय प्रस्तावित किया है। किन्तु पत्तन ने दोनों भवों को, यह कहते हुए, नियोजित कूली में नहीं पिना है के इन मर्दों पर व्यय दुनियादी सरचनात्मक विकास के लिए इसके द्वारा अनुरक्षित ऐस्को एकाउंट में जमा राशियों में से किया जाएगा। इसालेप, कायत पूंजीगत परिव्यय को नियोजित पूंजी में सम्मिलत नहीं किया गया है और प्रतिलाभ की अनुमित नहीं दी गई है।
- (xvi) संपरोक्त परिवर्टनों के साथ, जेएनपीटी द्वारा सकल खड में प्रस्तावित एवं स्वीकृत कुल अभिकृद्धियां वर्ष वार नीचे दी गई हैं:-

(रु .कुरोड़ों

में)

वर्ष	जेएनपीटी द्वारा प्रस्तावित	यथा स्वीकृत
2010-11	. 307.34	168.83
2011-12	128.85	165.39
2012-13	36.00	17.82
कुल योग	472.19	352.04

- (xvii) वर्ष 2010-11 से 2012-13 के अंत में एस्क्रो एकाउंट में वित्त पोषित परिसंपत्तियों का मूल्य हासित मूल्य विमिन्न वर्षों के अंत में परिसंपत्तियों के अंत शुद्ध खंड के मूल्य में से पटा दिया गया है। यह राशि, विमिन्न वर्ष के अंत में परिसंप्र तेयों के अंत शुद्ध खंड के अनुपात में 4 मुख्य गतिविधियों को पुन: आवंटित की गई है। हालांकि कंटेनर प्रहड़तन गतिविधि और समुद्री गतिविधि के अंतर्गत समाहित उप-गतिविधियों में से प्रत्येक के लिए अलग लागत विवरणियां प्रस्तुत करने हेतु जेएनपीटी से विशिष्ट रूप से अनुरोध किया गया था, जेएनपीटी ने यह कहते हुए ऐसा करने में असमर्थता कर दी कि वह उप-गतिविधियों के लिए लागत-ब्यौरा संभाल कर नहीं रखता है हालांकि, इस विश्लेषण में, सूचित की गई स्थिति पर विश्वास किया गया है, जेएनपीटी को सलाह दी जाती है कि वह अगली समीक्षा में प्रदत्त फार्मेट में विवरण प्रस्तुत करने हेतु उपयुक्त कार्रवाई आरंभ करे।
- (xviii) परितंपत्तियों के अंत-शुद्ध खंड का स्वीकृत मूल्य, वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए क्रमशः रू 54448.67 लाख, रू .60615.14 लाख और रू .51267.77 लाख परिगणित होता है।

- (xix) जैसाकि पहले स्पष्ट किया गया है, जेएनपीटी ने, यह कहते हुए, अपनी परिसंपत्तियों में से किसी परिसंपत्ति को "व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों " और "सामाजिक दायित्व परिसंपत्तियों " के अंतर्गत वर्गीकृत नहीं किया है कि वह अपनी सभी परिसंपत्तियों को व्यापारिक परिसंपत्ति मानता है और उसने इस विषय में कोई विवरण प्रस्तुत नहीं किया है। किन्तु, इस बारे में, प्रशुक्क नीति मार्गदर्शियों के प्रावधानों का अनुपालन करने की दृष्टि से जो हम पर बाध्यकारी हैं, हमने इससे पहले के वर्षों 2006-07 से 2009-10 तक के लिए अपनाए गए मूल्य के बराबर, इन सभी तन वर्षों 2006-07 से 2009-10 तक के लिए अपना गए मूल्य के बराबर, इन सभी तीन वर्षों के लिए व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों का मूल्य रू. 1668.42 लाख पर बनाए रखा है। प्रशुक्क की पिछली समीक्षा के दौरान अपनाए गए नजरिए का अनुसरण करते हुए व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों संपदा गतिविधि को आबंटित हैं।
- (ख) जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए कार्यकारी पूंजी के अनुमानों को मार्गदर्शियों में अनुबंधित मानदंडों का अनुपालन करके परिवर्तित किया गया है। विविध देनदार (ऋणी) एवं इन्वेंटरी वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक के लिए दो माह के अनुमानित संपदा किराए और एक माह की सामग्रियों की खपत के अनुमानित मूल्य पर विचार की गई है। स्वीकार्य नकद जमा, मूल्य हास को छोड़कर एक माह के अनुमानित प्रचालन व्ययों और उपरिव्यय के आधार पर विचार किया गया है। वर्तमान देनदारियों के अनुमानों के अभाव में वर्तमान देनदारियों का मूल्य वर्ष 2009-10 के लिए विचार की गई राशि के बराबर लिया है। अनुमानित वर्तमान परिसंपत्तियों और वर्तमान देनदारियों पर विचार करते हुए, जैसा ऊपर बताया गया है, कथित तीन वर्षों के लिए कार्यकारी पूंजी ऋणात्मक पायी गई है और इसलिए उसे शून्य लिया गया है। इसलिए, परिसंपत्तियों के अंत-शुद्ध खंड का मूल्य जैसा पिछले पैराग्राफों में दिया गया है, प्रतिलाम अनुमत करने के प्रयोजन से विभिन्न वर्षों के लिए नियोजित पूंजी के रूप में माना गया है।
- (ग) वर्ष 2009-10 के लिए वार्षिक लेखा टनों के रूप में व्यक्त की गई कटेनर प्रहरतन क्षमता, जेएनपीटी द्वारा विचार किए गए 12 के कन्वर्जन-फैक्टर को लेखा में लेते हुए, 1.35 मिलियन टीईयू प्रतिवर्ष संगणित होती है। आरएमक्यूसी के प्रतिस्थापन (के बदले में) / खरीद की मद में अतिरिक्त निवेश को ध्यान में रखते हुए अतिरिक्त क्षमता 2011-12 और उसके बाद से 2,25,000 टीईयू प्रति वर्ष मानी गई है।

पत्तन द्वारा आकलित क्षमता और अनुमानित माल ढुलाई के आधार पर 2010-11 से 2012-13 तक तीन वर्षों के लिए क्षमता उपयोगिता क्रमशः 67.54% 66.80% और 66.80% परिगणित होती है। यदि क्षमता उपयोगिता 60% से अधिक है तो मार्च 2005 की प्रशुल्क नीति मार्गदर्शी नियोजित पूंजी पर अधिकतम अनुमेय प्रतिलाभ अनुमत करने का प्रावधान करते हैं। चूंकि सभी तीनों वर्षों में क्षमता उपयोगिता 60% से अधिक है, वर्ष 2010-11 से 2012-13 के लिए व्यापारिक परिसंपत्तियों के मूल्य पर 16% की अधिकतम दर पर नियोजित पूंजी पर प्रतिलाभ, और व्यापार संबंधी परिसंपत्तियों के मूल्य पर 6.10% की जोखिम मुक्त दर पर प्रतिलाभ पर विचार किया गया है।

ऊपर विचार विमर्श के अधीन, समूचे पत्तन के लिए और चार मुख्य गतिविधियों के लिए (xvii) जेएनपीटी द्वारा प्रस्तुत की गई लागत विवरणियों में फेर-बदल किया गया है। फेर-बदल की गई (संशोधित) लागत विवरणियां पच्छाष्ट -। (क) से (ड) तक संलग्न हैं। लागत विवरणियों के संक्षिप्त परिणाम नीचे दी गई तालिका में प्रस्तुत किए गए हैं :-

		प्रचालन आय					गुद्ध अधितेष (+) / घाटा (-) (ताख क पर्यो में)				सुद्ध अधिरोष (+) / घाटा (-) प्रवालन आय के प्रतिशत के रू प में				
豖.	<b>ब्यौ</b> रा		(लाख रू पर्यो में)					2012-13	कुल .	2010-11	2011-12	2012-13	কুল		
सं.		2010-11	2011-12	2012-13	কুন	2010-11	2011-12	2012-13	3.4						
								L		(13,47%)	(2.55%)	(1.85%)	(5.69%)		
1	समुदा	49845.48	54857.58	55902.07	160405.23	(6685.48)	(1400.84)	(1036.62)	(9122.73)	(13,9736)	12,00 MI	11,000	1		
'	जेएन <b>ए</b> टी	450 15.40			,						70 000 V	(13.43%)	(16,03%)		
	कटेनर	23376.37	28136.92	28136.92	79650.21	(6207.28)	(2783.24)	(3777.74)	(12768.26)	(26,55%)	(9.89%)	(10.45/4)	1102000		
4		245,0.5	1 20,000	•	1	<b>1</b> _						(227 (204))	1208,81%)		
	प्रहस्तन		184.51	184.51	643.98	(449.66)	(467,63)	(437.83)	(1355,15)	(180.62%)	(253.45%)	(237.29%)	(200.0174)		
3	बल्क	279.96	189.51	104.31	0	,,,,,,,,	, , , , , ,			1			<u> </u>		
	प्रहस्तन				10.00	F00 F0	1251.17	2077.49	3858.13	3.31%	7,71%	12.26%	7.85%		
4	समुद्री	15987.81	16223.66	18945.11	49156.58	529.53			1142.45	(5.58%)	5.81%	10.36%	3.69%		
5	सपदा	10001.34	10312.59	10635.53	30949.46	(558.06)	599.07	1101.44	1142,40	13.55/4/	<del> </del>		$\overline{}$		
<u> </u>	_ <u>````</u>		<del> </del>					l		ļ	1	.i			

- जैसाकि उपरोक्त तालिका से देखा जा सकता है पिछले अधिशेष की दो (क) किश्तों के समायोजन के बाद भी 2010-11 से 2012-13 तक के वर्षों के दौरान प्रशुल्क के वर्तमान स्तर पर रू . 9122.73 लाख का शुद्ध घाटा होगा ।
- ऊपर दिखायी गई स्थिति, 2006-07 से 2006-10 तक के वर्षों के लिए पिछले (ख) अतिरिक्त अधिशेष रू. 228.14 करोड़ के वर्ष 2011-12 से पाँच वर्षों की अवधि में समायोजन पर आधारित है । तद्नुसार 2011-12 और 2012-13 से दो वर्षों की अवधि में समायोजित अतिरिक्त अधिशेष, वर्तमान प्रशुल्क चक्र के तहत समाहित रू. 91.26 करोड़ संगणित होता है और अंगले चक्र में समायोजन के लिए रू. 136.88 करोड़ का शेष अधिशेष पीछे छूट जाएगा । यह वांछनीय है कि प्रशुल्क वृद्धि पर विचार करने से पहले अन्य सभी विकल्पों को आजमा लिया जाए । इसलिए, वर्ष 2010-11 से 2012-13 तक लगभग रू. 91.23 करोड़ का अनुमानित समग्र शुद्ध घाटा पिछले अधिशेष से पूरा करने के लिए लिया जा सकता है जिससे सभी गतिविधियों के लिए वर्तमान प्रशुल्क में यथा स्थिति बनाए रखी जा सकेगी । परिणामस्वरू प, अगले प्रशुल्क चक्र में समायोजन के लिए बचा शेष अतिरिक्त अधिशेष घट कर रू. 45:65 करोड़ रह जाएगा । जेएनपीटी के वर्तमान दरमान में प्रदत्त दरों में कोई परिवर्तन नहीं होगा और ये दरें वर्तमान चक्र में भी जारी रह सकती हैं।
- जुलाई 2010 में जेएनपीटी द्वारा दाखिल किये गए संशोधित प्रस्ताव के साथ, जो सभी (xviii) संबद्ध उपयोगकर्ताओं को परिपत्रित किया गया था, दरमान का मसौदा संलग्न नहीं किया गया था। जेएनपीटी ने बाद में, परामर्शी प्रक्रिया पूरी करने के बाद और विलंब से दिसंबर 2010 में एक संशोधित मसौदा दरमान प्रस्तुत किया । जेएनपीटी द्वारा दिसंबर 2010 में प्रस्तुत किए गए मसौदा दरमान की जिन मदों में फेरबदल प्रस्तावित है, और जेएनपीटी द्वारा इससे पहले इसके मूल प्रस्ताव के साथ प्रस्तुत किए गए मसौदा दरमान की मुख्य प्रशुल्क मदों में से कुछ नीचे सूची बद्ध की गई हैं :-
  - पत्तन देयताओं की अनुसूची (i)
  - अंतरण प्रभारों की अनुसूची (ii)
  - निरस्तीकरण प्रभारों एवं पायलटों को रोके रखने के लिए प्रभारों की अनुसूची (iii)
  - झूठा सिग्नल और दंडात्मक बर्थ किराया (iv)

- (v) वे स्थितियां जिन्हें झूठा सिग्नल माना जाएगा।
- (vi) वे अवसर जहां शट आउट प्रभार प्रभार्य नहीं होंगे
- (vii) सामान्य / परित्यक्त लंबे समय से खड़े कंटेनरों के लिए भंडारण प्रभार
- (viii) 31 दिरांबर 1998 से पहले और 31 दिसंबर 1998 के बाद उतरे कार्गों के लि सीमा शुल्क विभाग द्वारा जब्त किए गए और नीलाम किए गए लंबे समय से खड़े कंटेनरों के लिए भंडारण प्रभार।
- (ix) जेएनपीटी तथा जीटीआईमीएल के बीच कटेनरों के पोतान्तरण के आईटीआरएचओं के लिए प्रक्रिया और प्रभार
- (x) पलोटिंग क्राक्ट के लिए किराया प्रभारों की वर्तमान अनुसूची में परिवर्तन

दिसंबर 2010 में प्रस्तुत किया गया संशोधित मसौदा दरमान के साथ प्रशुक्क मदों और संबंधित सर्रार्तताओं में प्रस्तावित परिवर्तनों के लिए कारण और औचित्य संलग्न नहीं किए गए थे। इसके अलावा, पत्तन द्वारा जुलाई 2010 में दाखिल किए गए संशोधित प्रशुक्क प्रस्ताव में उन परिवर्तनों की ओर कोई इशारा नहीं था जो दिसबर 2010 में दाखिल किए गए मसौदा दरमान में बाद में लागू किए गए हैं।

जपरोक्त स्थिति को ध्यान में रखते हुए, यह प्राधिकरण जेएनपीटी द्वारा प्रस्तावित फेर-बदलों पर विचार करने की स्थिति में नहीं हैं। तथापि, जेएनपीटी को सलाह दी जाती है कि वह सशर्तताओं में परिवर्तन और उनको युद्धिसंगत बनाने के लिए. दरमान में प्रस्तावित परिवर्तनों के लिए उपयुक्त कारण और औचित्य के साथ नया प्रस्ताव लेकर आए जिस पर एक अलग प्रशुक्क कार्रवाई (प्रक्रिया) में विचार किया जाएगा। तथापि इसके मृत प्रस्ताव के साथ वाखिल किए गए और उपयोगकर्त्ताओं में परिपत्रित मसीदा दरमान में प्रस्तावित परिवर्तनों पर आगामी पैराग्राफों में चर्चा की गई है:-

(xix) जैसाकि शुरू में इस नोट की तथ्यात्मक स्थिति के वर्णन में स्पष्ट किया गया है, जेएनपीटी ने अपने मूल प्रस्ताव के साथ दाखिल किए गए मसौदा दरमान में, यह कहते हुए एक नोट प्रस्तावित किया है, कि निजी / बीओटी टर्मिनलों के अनुरोध पर क्रियान्वित सभी अंतरणों को ''टर्मिनल की सुविधा'' के रूप में समझा जाना है और इन्हें प्रभार्य समझा जाना है।

इस संबंध में यहां यह याद करना प्रासंगिक है कि दिनांक 30 सितंबर 2008 के अपने आदेश में इस प्राधिकरण न जेएनणीटी में पोत संबंधी प्रभारों की लेपी को शासित करने वाली कुछ सशर्तताओं पर स्पद्धीकरण मांगते हुए मानसा (MANSA) से प्राप्त संदर्भ को निपटाते हुए पाया कि, जब जेएनणीटी जीटीआईणीएल एवं एनएसआईसीटी द्वारा प्रचालित टर्मिनलों में पोतों को अंतरित करता है तब अंतरण प्रभारों की लेवी को शासित करने हेतु सशर्तता प्रदान करने के लिए मामला बनता है। इसलिए, इस प्राधिकरण ने कथित आदेश में जेएनणीटी को इस संबंध में एनएसआईसीटी / जीटीआईपीएल / बीपीसीएल के परामर्श से उपयुक्त प्रावधानों को अंतिम रूप देने की सलाह दी थी। जेएनणीटी को सलाह दी गई थी कि ऐसे प्रावधानों में "टर्मिनल सुविधा"और "जेएनणीटी सुविधा"बनने वाले पोतों की विमिन्न हलचलों को विरतार से सूचीबद्ध किया जाना वाहिए।

किन्तु, इस विषय में इस प्राधिकरण द्वारा प्रदत्त विशिष्ट सलाह के बावजूद लाइसैंसधारियों द्वारा प्रचलित टर्मिनलों पर "टर्मिनल सुविधा"और "जेएनपीटी सुविधा' बनने वाले पोतों की विभिन्न हलचलों को सूचीबद्ध नहीं किया गया है। जेएनपीटी द्वारा यह भी स्पष्ट नहीं किया गया है कि क्या उसने जेएनपीटी स्थित अन्य टर्मिनल प्रचालकों से कोई परामर्श किया है या नहीं। प्रस्तावित प्रावधान का अनुमोदित नहीं किया गया है और जेएनपीटी को सलाह दी जाती है कि वह सितंबर 2008 के आदेश में दिए गए सुझावों पर अमल करे।

- (xx) इंटर टर्मिनल रेल हैंडलिंग प्रचालन (आईटीआरएचओ) के लिए प्रमारों को लगाया जाना अलग आदेशों द्वारा शासित है। आईआरटीएचओ के लिए प्रमार लगाए जाने से पैदा होने वाली आय और उनसे जुड़े हुए व्ययों पर जेएनपीटी की समूची आय। लागत रिथित में विचार किया गया है। इसके अलावा 400/प्रित टीईयू की दर अनुमोदित की गई थी जो जेएनपीटी के अलावा जीटीआईपीएल और एनएसआईसीटी द्वारा प्रचालित कंटेनर टर्मिनलों पर समान रूप से लागू है जैसा जेएनपीटी द्वारा उचित समय पर प्रस्तावित किया गया है। ऐसी रिथित में, रू. 400/- प्रति टीईयू की दर में वृदिध करने का कोई मामला विचारणीय नहीं है।
- (xxi) झूठे संकेत / सिग्नल के लिए, वर्तमान व्यवस्था में एक दिन के बर्थ किराया के बराबर दण्डात्मक बर्थ किराए का अर्थ दंड लगाने का प्रावधान है। पत्तन ने ''झूठे संकेत''के लिए निम्नलिखित परिभाषा प्रस्तावित की है और निम्नलिखित स्थिति को सूचीबद्ध करने का प्रस्ताव किया जिनके अन्तर्गत कोई पोत पायलट को दिए गए समय पर अपनी समुद्री यात्रा पर निकलने में असमर्थ रहता है।

यदि पायलट निर्धारित समय पर सवार हो जाता है किन्तु पोत निम्निलेखित कारणों में से किसी भी कारण से निर्धारित समय के बाद ही अपनी यात्रा पर निकल पाता है तो पायलट को दिए गए निर्धारित समय पर अथवा पायलट के सवार होने के समय पर अपनी यात्रा पर निकलने में असमर्थता <u>झुठा संकेत</u> परिभाषित की गई है:-

- 1. रस्सी आदि से बांधने एवं रीफर कंटेनरों की जाँच और दस्तावेजी कार्रवाई समेत अपूर्ण कार्गो प्रचालन
- 2. अपर्याप्त जीएम (मेटा सेंद्रिक हाइट)
- 3. मुख्य इंजन अथवा किसी अन्य मशीनरी का काम न करना जिससे पोत के लगर खोलने के कार्य। यात्रारंभ में विलम्ब होता हो ।
- पोत की प्रचालन / प्रहस्तन विशेषताओं के अनुसार पूरी बिजली न मिल पाना ।
- पोत से संबंधित पत्तन को देय सभी देयताओं का निपटान न किया जाना ।
- मूल वैध पत्तन निकासी पत्र (प्रस्थान अनुमित) पोत पर न होना ।
- रवारथ्य निरीक्षण प्रमाण पत्र पोत पर न होना ।
- 8. पत्तन के अथवा साविधिक नियमों, विनियमों और अपेक्षाओं का अनुपालन न कर पाना ।
- 9. पोत के न्यूनतम सुरक्षित मानव बल प्रमाण पत्र के अनुसार पूरा वार्षिक दल पोत पर न होना ।
- 10. वास्तविक ड्रॉफ्ट, घोषित ड्रॉफ्ट से अधिक होने के परिणामस्वरू प, पोत का यात्रारंभ रद्द किया जाना !
- 11. दिशा सूचक यंत्र / उपकरण काम न करना ।

ऐसी स्थितियों की सूची बनाने से, जिनके तहत पोत पायलट को दिए गए समय पर अपनी यात्रा पर निकल पाने में असमर्थ होता है, बिल संबंधी विवादों से बचा जा सकेगा और इस बात को ध्यान में रखते हुए कि उपयोगकर्ताओं से कोई आपित नहीं है इस बारे में जेएनपीटी के प्रस्ताव को मंजूर किया जाता है।

अगस्त 2003 में इस प्राधिकरण ने तत्कालीन रूप से प्रचलित बर्थ किराया प्रभारों को (xxii) अनुमोदन प्रदान किया था। ये प्रभार इसके प्रशुल्क के अगले संशोधन में उपयुक्त लागत विवरण प्रस्तुत करने हेतु जेएनपीटी द्वारा दी गई अंडरटेकिंग पर लगने वाली दरों में न्यूनतम 20% की छूट की शर्त पर उथले ड्रॉट बर्थ / पत्तन पोतबर्थ / पत्तन पोत पोतघाट पर लगाए जाने हैं। सितंबर 2006 के प्रशुल्क आदेश के माध्यम से हाथ में ली गई प्रशुल्क संशोधन की कार्रवाई / प्रक्रिया के दौरान जेएनपीटी ने ऐसे बर्थों पर प्रहरितत पोतों के लिए प्रशुल्क के निर्धारण पर अलग से विचार करने का अनुरोध किया था और अगस्त 2003 में अनुमोदित व्यवस्था को ऐसे समय तक जारी रखने का अनुरोध किया था । जेएनपीटी के अनुरोध को स्वीकार करते हुए इस प्राधिकरण ने दिनांक 28 सितंबर 2006 को गत प्रशुल्क आदेश में जेएनपीटी को उथले ड्रॉट बर्थ / पत्तन पोत पोतघाट / पत्तन पोत बर्थ पर बर्थ किराया प्रभार लगाने के लिए लागत आधारित प्रस्ताव लेकर आने की सलाह दी थी। पत्तन न तो अलग नया प्रस्ताव लेकर आया और न ही उसने उसे वर्तमान सामान्य संशोधन प्रस्ताव में शामिल किया । इस बारे में एक प्रश्न के उत्तर में, इस प्राधिक रण द्वारा दी गई सलाह को पूरी तरह नजरन्दाज करते हुए जेएनपीटी ने सामान्य रूप से जवाब दे दिया कि तरल कार्गी पोत घाट और अन्य उपरोक्त बर्थों के लिए अलग बर्थ किराया प्रभार प्रदान करने हेतु अभी कुछ नहीं किया जा रहा है।

जब पत्तन से पुनः आगृह किया गया कि वह इस प्राधिकरण की सलाह का लागत का विस्तृत विवरण अलग से उपलब्ध नहीं है। पत्तन का यह प्रतिसाद इलैक्ट्रिनिक्स डाटा निर्माण / संसाधन के युग में स्वीकार्य नहीं पाया गया है। इस प्राधिकरण का आगृह, जिसमें जेएनपीटी से ऊपर बताए गए बर्थों पर बर्थ किराया प्रमार लगाने के लिए लागत आधारित प्रस्ताव लेकर आने की अपेक्षा की गई थी। पुन: दोहराया जाता है।

- (xxiii) 12.75%पर भारतीय स्टेट बैंक की प्रचलित प्राइम लैंडिंग दर के अर्थ में 14.75% की दंडात्मक ब्याज दर प्रतिबिम्बित करने के लिए विलंबित भुगतानों / धनवापिसयों पर दंडात्मक ब्याज की दर प्रदान करने वाला प्रस्तावित सामान्य नोट संशोधित किया जाता है।
- (xxiv) जैसाकि पहले बताया गया है, सितंबर 2006 में निर्धारित प्रचलित दरमान 30 सितंबर 2010 को समाप्त हो गया। चूंकि इस मामले में पारित आदेश की अधिसूचना की प्रक्रिया को कुछ और समय लग सकता है, जेएनपीटी के प्रचलित दरमान की वैधता पारित आदेश के क्रियान्वयन की प्रभावी तिथि तक विस्तारित की गई मानी जाती है।
- 12.1 परिणामस्वरू प, और ऊपर बताए गए कारणों से और समग्र विचार विमर्श के आधार पर यह प्राधिकरण जेएनपीटी के वर्तमान दरमान में निम्नलिखित परिवर्तन अनुमोदित करता है :-
  - (i) अध्याय-1 की अनुसूची 1.2 (vii) (बी) में प्रदत्त वर्तमान धारा की निम्नलिखित से बदला जाता है:-''दंड-ब्याज की दर 14.75% वार्षिक होगी । दंड -ब्याज-दर जेएनपीटी और पत्तन उपयोगकर्ता दोनों पर समान रूप से लागू होगा । ''

(ii) अध्याय -II- पोत संबंधी प्रभार की अनुसूची 2.5 के बाद प्रदत्त वर्तमान नोट 4 (बी) के नीचे निम्नलिखित प्रावधान डाला जाता है :-

> "यदि पायलट निर्धारित समय पर सवार हो जाता है और किन्तु पोत निम्नलिखित कारणों में से किसी के भी कारण निर्धारित समय के बाद यात्रा आरंभ करता है तो पायलट के निर्धारित समय पर अथवा पायलट के पोत पर सवार होने के समय पोत का यात्रा आरंभ न कर पाना झूठा संकेत (फाल्स सिग्नल) परिभाषित किया जाता है। "

- 1. रस्सी आदि से बांधने एवं रीफर कंटेनरों की जाँच और दस्तावेजी कार्रवाई समेत अपूर्ण कार्गो प्रचालन
- 2. अपर्याप्त जीएम (मेटा सेंट्रिक हाइट)
- 3. मुख्य इंजन अथवा किसी अन्य मशीनरी का काम न करना जिससे पोत के लंगर खोलने के कार्य / यात्रारंभ में विलम्ब होता हो ।
- 4. पोत की प्रचालन / प्रहस्तन विशेषताओं के अनुसार पूरी बिजली न मिल पाना ।
- 5. पोत से संबंधित पत्तन को देय सभी देयताओं का निपटान न किया जाना ।
- 6. भूल वैध पत्तन निकासी पत्र (प्रस्थान अनुमति) पोत पर न होना ।
- 7. स्वास्थ्य निरीक्षण प्रमाण पत्र पोत पर न होना ।
- पत्तन के अथवा सांविधिक नियमों, विनियमों और अपेक्षाओं का अनुपालन न कर पाना ।
- 9. पोत के न्यूनतम सुरक्षित मानव बल प्रमाण पत्र के अनुसार पूरा वार्षिक दल पोत पर न होना ।
- 10. वास्तविक ड्रॉफ्ट, घोषित ड्रॉफ्ट से अधिक होने के परिणासुरवरू प, पोत का यात्रारंभ रद्द किया जाना ।
- 11. दिशा सूचक यंत्र / उपकरण काम न करना ।
- 12.2 जेएनपीटी का संशोधित दरमान और सशर्तताएँ भारत का राजपत्र में आदेश की अधिसूचना की तिथि से 30 दिन के बाद प्रभाव में आएंगी और 31 मार्च 2013 तक प्रभावी होंगी । प्रदत्त अनुमोदन इसके बाद रवत: निष्प्रभावी हो जाएगा, जब तक कि इस प्राधिकरण द्वारा विशेष रूप से विस्तारित न किया जाए ।
- 12.3 जेएनपीटी के प्रचलित दरमान की वैधता 30 सितम्बर 2010 से आगे पारित आदेश के क्रियान्वयन की प्रभावी तिथि तक विस्तारित की गई मान ली जाती है ।
- 12.4 पत्तन द्वारा प्रस्तुत सूचना पर विश्वास करते हुए और की गई विभिन्न धारणाओं के आधार पर, जैसा विश्लेषण में बताया गया है, जेएनपीटी का प्रशुल्क निर्धारित किया गया है। यदि यह प्राधिकरण, प्रदत्त प्रशुल्क वैधता अविध के दौरान किसी समय यह पाती है कि वास्तविक स्थिति विचार किए गए अनुमानों पर्याप्त रूप से भिन्न है अथवा यहाँ इसमें स्वीकृत परिकल्पनाओं से बहुत अधिक विचलन है तो वह इसके प्रशुल्क की समीक्षा हेतु और इस प्रकार की भिन्नताओं की वजह से मिले लाभ को संशोधित प्रशुल्क में पूरी तरह समायोजित करने हेतु निर्धारित कार्यक्रम से पहले एक प्रस्ताव दाखिल करने के लिए जेएनपीटी से कह सकता है।
- 12.5 इस बारे में, जेएनपीटी से वर्ष की प्रत्येक तिमाही के पूरा होने के 15 दिन के भीतर उसी प्रारू प में वास्तविक भौतिक एवं वित्तीय निष्पादनता की रिपोर्ट प्रस्तुत करने का अनुरोध किया जाता है जिस प्रारू प में प्रशुल्क प्रस्तावों के लिए लागत विवरणियाँ दाखिल की जाती हैं । रिपोर्ट के साथ, प्रचलित प्रशुल्क निर्धारित करने के लिए विश्वास किए गए अनुमानों से मिन्नता के लिए कारण भी संलग्न किए जाने चाहिए । यदि दो लगातार तिमाही अवधियों के लिए वास्तविक एवं अनुमानों के बीच (+) (-) 20% मिन्नता / अंतर देखा जाता है तो प्राधिकरण (टैम्प / TAMP) पत्तन से निर्धारित समीक्षा से पहले अपना प्रस्ताव प्रस्तुत करने का आह्वान कर सकता है । यदि जेएनपीटी, प्राधिकरण द्वारा निर्धारित समय सीमा के भीतर प्रशुल्क प्रस्ताव दाखिल करने में असफल रहता है तो यह प्राधिकरण प्रशुल्क की समीक्षा हेतु अपनी ओर से एक पक्षीय कार्रवाई कर सकता है ।

रानी जाधव, अध्यक्षा

100

#### जनान सार नेत्रक करन म्यास । बरसान सा स्वयाना संबोधन

#### सम्प्रे शान की नानेकत जाय हवं त्याचा स्वयानी

#. vi.   vira		प्रतत	aru .		4	(रीटी द्वारा प्रस्तुत जंगुक्तन				
	2006-07	2007-05	2008-09	2001-14	2010-11	2011-12	2912-13	2018-81	करण द्वारा संसोधाय अ 2015-12	
प्रस्कात करावम	-				7010-11	2011-12	Q14-11	2010-11	3011-11	2912-13
कटेनर (टीईक्)	1305.063	1260,923	1,063,435	776,222	Tecaco	1,080,000				
बाहुन सहित बस्का (टन्स्)	6,76,990	746 325	825.851	1,036,737	1,020,000		1,030,000	865,733	1 830,000	1,030
। কুল মুলালাকীর এয়ার	0.0,7,0	146.323	040.001	1,636,737	1,020,000	800,000	800,000	1,213,640	900,000	600
ाः कटेनर फ्रस्तन अव	34316.32	9,120,17								
(छ) बल्क प्रहस्तान जीव	181 04	31325.12	27241.55	21204 37	21849 60	70052 54	28852 55	23376.37	28136 92	28136
(ल) समुद्री अन्य		171 80	241.96	239.50	235.25	180.51	164 51	279.96	184 51	164
(४) साथमी जान	15897.01	1920 51	14114.15	16017.37	15350.04	15865.08	16670 56	15967.61	16223.66	16345
१७) सन्दर्भ अन्य १७) बीजोटी प्रधानको से आब सबस्टी / सन्तरहर भाग से इतर	e205.62	6724 33	9760 11	9678.18	9999.79	16333.08	10682.50	10001,34	10312.59	10635
(भा बाजाटा प्रकातका राजाव प्रावस्था) सन्तरह भाग स इतर	2207.01	2667 ?	4310.64	5011.02	0.00	0.00	.000	\$011.90	5011.92	5011
	60741.80	\$4810.50	5544£ 4£	12162.00	67633.50	M235.33	SEZMI 34	54157.40	59449.60	60013
<ul> <li>डबातगीय आव (मृत्य एक)</li> </ul>	<del>  </del>			<del></del>						
ा कटेनर प्रकानन एव भडारण	1207.1 90	10536.15	11215 37	12115.57	13009 86	15671.47	17420.45	14004.05	15150 62	15674
(a) बस्क-पुष्टस्तन एवं अहारण	265 47	336 14	349.81	357 94	385.96	372.61	417.94	345.27		
(अ) समुद्री नक्षेत्रेक्षे	5242 88	5873 04	7267 83	6197.97	10152.00	11243.61	11864 61		303 13	314
(भ) समया निर्दाक्षिय	1812.67	2441.87	7640 30					6975.86	9794 43	10066
uv) रीकोटी प्रचातको के लिए खब	1868 25	2475.00	4075.37	2919.54 4121.18	7385 45 0.00	3509 02	3770.72	3051 45	3570.15	3693
						9.00	# OC	4121.18	4121 18	4121
<u> </u>	21307.43	1986 ra	2554).58	2710.5	ETER. M	30665. [1]	13473.72	30817,85	32936.71	33995,
<b>व</b> ्युज्य हात	8114.28	6608.77	1,599 49	907291	19072.65	11071 93	F1367 43	9643.98	(0530 &.	11290
V प्रस्थान एव नहासान्य ५%।सन स्वय	45.75 80	6726.91	8794,76	8445.93	9058 62	9541.66	10568 90	9018 66	9350 36	9894
У जनसम्बद्धाः (कारोशः (II =(I)=(III-IN)	20720 61	17607,54	12430.21	4476.53	1964, 50	3450.03	100,10	3194.1eC	7D45.90	<b>6</b> 05@ 1
श्रिक एवं विकित आव (एक्ट्रकार)			-							
A. Man Carallel on a Scale of Scale	6£7 f3	90 id	3,521,45	1,647.82	23.67	24.50	25.45	394.62	394.62	394 (
VII विता एव देशिय व्यक् (एकएमई)	1,200	742.63	6.618.69	2.576 9.3	3,546,92	3,680.29	3,816,66	3,730.43	3.87D 69	4,016
VIII एकएमओई- एकएमई (VII - (VIII	1432 313	148.01	(3,097.24)	(F28.H)	(3,525.26)	(3,658.73)	(3.793.18)	(3,236.81)	19,476,073	(3,621.6
🗵 🗝 एतं कर से पहले ब्लैंडर्स (४) + (४०)	29.299.30	87,856.60	9,302 97	6,842.44	(2,434.90)	2.10	(2,H2.P)	1,003,13	3,540 13	2,431.
X orden (d)	64.278.09	63,669 88	60.275.61	45,465,73	04,004.30	85,24518	77.796.14	54,448.67		
(i) स्वयूरिक प्रतिश्वासीला	82397 55	52003 AB	58607.44	46797.31	84,004,38	85245.78	77,790.16	52750.25	60.615.14	\$1,267.
(a) 2019 (della 1944)	1 568 42	1.668.40	1,568.43	1,860,42	8.00	8.00			50946 7.	49599.
(A) territori albus dell'albus	0.00	900	0.00	0.00	0,84	0.00	0.00	1960. A.I	1568 42	1668.4
X STATE STATE STATE	8,508.50	10,052.04	951350	7,560.34	13,200,70			0.00	900	0.0
ं।। रेकप्रिया परिवासिको	2,365 13	9,520.73	9,377,19	1,407.5%		13,090.17	12,446 43	8,546.51	9,533-25	8637.0
<ul><li>(व) स्थापार सं.करी परिसन्त्रसिक्षा</li></ul>	123.44	131,83			13668.76	(3630 32	12448.41	6,441,16	9,431 48	7,535.1
jui; स्मामजिक द्वविद्य परिश्वन्यरित्मी	000	0.90	136.31	101,71	0.04	0,04 0.88	900	ser.21	101,77	101 :
				-						
ण वानवा जनवोज्ञाता ।	105 49%	83.85%	79 92%	60 61 8	109 50%	100.90%	100.001	87 54%	85 80%	66 a)s
II बनक उपयोग्या के कार स्वाकेताल आस्थानी	1,50,54	10,052 04	9.513.58	7,100.54	13,841.70	13,630.11	12,445,63	£,540 et	9,533,25	9,037.0
N सुद्ध ज्याचीत्र (पाटा) ((x) - (xm)	16,167,70	7,803.56	(180.53)	(1,094.461)	(16,000.00		-	-		<del></del>
and the state of t	reger.fe	1,000.30	(100.33)	[1,000.10]	(70,000	(11,007.0)	115,306.4		(5,ML3 42)	(5,500,44
(४) को 2006-07 से 2006-10 तक के लिए कुल अर्थरानं - 26+1: 12 से सीच वर्ग की अवधि में फैलाया गया / शिरण्यंत्रन		22:819.	112			•			4 562,74	4 562.1
M कुल सुद्ध अध्यानेत । (कटा) प्रमुख्य समाध के प्रश्										
Tan He annual tarent belles and a suit			<u>_1</u> _		(16,025,30)	{13,877.87}	(15,360.42	(8,806.4E)	(1,100.84)	[1, <b>034.</b> 4

#### क्षात्र होते देशक परत पत्र राज्य स स्वयंत्र प्रतिन

WHENE .

									<del> </del>		(म.,त्वचां में) इ.स. त्वचां में		
अप सं	<b>प</b> ना	वीता विश्ववस्				ानीटी हाथ उत्तुत अपुर							
	· ·	2006-67	2007-96	200.00	300-19	250-11	2017-12	2012-15	3619-11	2619-12	2012-12		
				1,063.438	770,222	790,001	1,010,1011	1,630,000	846.Fxd	1,033,000	1,030		
	स्वत्रस्य (टेहर्यू में)	1,306.063	1,280,923	(,000,630				-					
	कुर प्रकलनीय शाम	<del></del>											
÷	ी प्रकार प्रभाव	31517.22	29669.90	24436 67	19.10.10	10047,12	25340 83	26340.43	21200.10	25624 87	2562		
_	(३) म शाया प्रतार	9022.55	1530.29	1983.76	11(8.23	1223.67	1483 62	1441 62	1232.77	1483.82	140		
		1066.23	715.00	797.00	641,53	64.05	B51 27	161.27	707.24	· 6:21	65		
	(ii) रेकर प्रियुत्त एवं प्रवासन	AGG 51	24.31	714.34	122_7	12: 97	152.30	167,30	134.16	162.38	16.		
	(re) वेर गानुड्रांकृत कार्ण हो जोग		364.02	מע	11,14	91.48	14.70	56.71	12.25	14.70	1.		
	<ul> <li>(v) विभिन्न कटेनर अय</li> </ul>	151	1602.71	2206.48	2250.44	0.00	0.00	3.00	2350 14	2670 45	262		
	ला केळेटी प्रचानको से जाय रायन्दी / कंप्सब बाग से इसर्व	1293.78	1602.1	2,200.40	447	\"							
	कुल थ	2510.00	32929.10	29520, 12	73454,11	21100.00	20052.00	3062.6	26774.31	39707.57	264.9		
-	पुष्टार्थनीय स्थानतः ( कुण्यानतः स्था प्रोटकनः)						,						
						<b>9</b> 67.6	Glad 3.2	70.M M	8147.45	7425.25	- Tri		
	(i) केलन पर दिलगी	2730.90	3671.20	4906.13	5625.0					1517.52	157		
	(u) विद्युत	734.52	900.29	729.51	900.41	901.01	1395.92	1535 61	1215 05	977.31	191		
	(वं) देवन	994 33	900 85	790,51	564, 10	78ú 17	1090 36	1216 23	782.51		47		
	(n) गरमत एवं अनुस्थान	26 20	6E 17	<b>137.02</b>	363.92	370 50	128.15	472.94	396 92	456.63			
	(v) areq	/500.00	4029.04	5048.41	ผักเล	(206 20)	6157 82	60.5	6417.00	5774 12	564		
	सः बीक्रोटी अनुकरो पर <b>क्र</b> य	1157.23	1368,84	2126 01	2111.00	0.00	0 08	0.00	2118 48	2116-40	211		
	gW-1	13296,18	£1106,04	13344.50	11227.10	(3300.00	15671.47	17438.44	14181.63	_ 17267 M	1771		
			4194 32	4410 M	400,100	37H 20	Ø W 11	#44	42 L	5771 86	65		
	मु, वक्ष्यंत	420.44	- 100	400.5									
*	प्रवाचित प्रवान एवं सार्वान्य प्राप्तवन व्यव	2675.68	3585.90	635.X	4940.11	40g1.79	\$147.A4	E744.23	4701.64	447; 33	일		
						12.12.	1391,00	-5/6	-15.50	207.20	*61		
¥	वृत्तासनीय अग्रारोत र (श्वादणे (श-(श) -(श)-१२९)	15400, 112	13/75.4	Tark)									
					AL ST	5.4	7 34	-	331	70.4	15		
V)	ित शर्व विक्रीय आह (एक्स्प्स्वार्व)	\$20,34	136.04	1,500	851.3		***						
· VI	विता एवं विशेषा स्थव (एकएमखाई)	925.90	832.24	5524 15	7151.11	205.51	3139		7613	3283.04	34.		
	AU VA Blad WILLY WAR							** .					
VIII	ফেন্ডেমার ক্লাহনর (MI - MI)	(405.30)	2.84	(1.665.60)	(1,226,07	(5,046 51	13.192.52	(3,281.76	61.275	(8,081.51)	13.7		
		15,006,145	(3,276,71	3,391,61	11,391,03	(AJPT). TW	0.860	U. Kan	(2)	(301,30)	. (2,19		
Οï	ब्रम्ब एवं का से पहले अञ्चलेत्र (Y) + (YM)		22730.00	27794.71	No. of Lot	4417.83	4089	STATE GOLD		29630.47	248		
Х	जारोच्यर पूर्व	25434.11		21794,71	1966 05	H117.81	- 4522.2	44675 60	2,040.14	29620.47	245		
	(॥ व्याचारिक परिसंगीरिकी	25434.11	22730.68		0.00	6.00	6.00	0,00	U	0.60			
	G) स्थापल समेटी परिनियमिया	0.00	0.00	0,00	0.00	9.00	80	0.00	0.00	8.00			
	(a) सामान्त्रिक वास्त्रित्व परितानतिर्ग	0.00	0.00	9,00			7731.5	7(4),00	12.8.2	47,00.25	19		
XI	आरओरोर्ड - अन्धकरण अनुसंस	3615.62	3836.91	3466.66	2970.51	-2958.85	7731,54	7148.04	3215.73	6739.77	39		
	🏗 ब्रह्मपारिक परिलप्तियाँ	3815.12	3E38,91	3485 56	2970.57	1998 BS			• 0.00	8.00			
	(a) काप्सर सब्द्री परितिमारीयाँ	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	6.00	0.0	7.00	6.00			
	(४) सम्बद्धिक द्वापित क्षेत्रसंगतियाँ	Û	a.ta	0.01	0.00	0,00	0.00		7.00	6.04			
KU	अध्या एक्केक्स	105,40%	80.8578	20 529	60.917	\$80,00%	100.00%	100.0.3	87.543	96.80%			
XIR	क्षमतः स्वर्गान्यता के कह समाजेन्यत कारशीतीर्व	3.015.12	3,896.91	3,486,58	1 2,875,81	3,864 95	7,791.50	7,149,54	3,214,73	4,734,27	3.5		
vn.	हाद असंस्था (साटा (ध) - (108)	11,279.30	1,650.10	101,00	(4,234.19)	(11,000.05)	(0,333.20)	(61,000.36)	(4,207,30)	(5,123,51)	(6.07		
XIV	elm or manner & receil from a gyant				,								
Ж	किन्त जंगितीर का संगानीजय	<del> </del>				0.00	6.00	9,00		2 340,29	Ľ		
								1000	(6,307,30)	(2,789,31)	(3.77		
44	केंग क्षेट असम्बर्ध (सम्बर्ध) प्रजीक श्रीमा प्र कार					((1,005.46)	(1,331.25	(11,444,36	10,000	10,044,013	10		

अवाहर स्त्रल नेहरू पदान न्यात - दश्यान का स्थानन्य संस्तेशन

#### ____

10   10   10   10   10   10   10   10	直明	- व्यक्ति		नार	MAR			AA			ः म पप स्तरक व		
	L.		2006-03	2007-04	2008-09	2009-10	2019-11	2011-12					
								2911-12	2012-13	2014-11	2011-12	2912-13	
	_	वात्रमञ् (ट्राची वे)	626,990	746 325	a25,951	1,039,737	1,020,000	800.600	800,000	1,213 840	600001	WH LA	
Description   1988   1988   1988   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989   1989	7	Not surrectly time											
No. compress   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   1	<u>'</u> -												
Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part				167 11	223,49	220.83	· 218.65	170 09	170.05	258.02			
Second Control of the Control of t	_		7 63	3 02	0.00	18.50							
10   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   10			15 78	1 67	18.53	0.23	000					14.2	
The control of the		le। रिमोटी प्रयातको हे आह समन्दी । सन्दर्भ भाग स <b>ह</b> तर	6 a3	8 79	29,31							611	
Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part   Part								"	'"	16.70	°C Bb	16 54	
के प्रश्न क्षिण क्ष	-		167.87	140.59	262 29	205.03	215.25	184.51	184.51	301 22	201.37	201,0	
Display	II	प्रवालनीय सामक (पून्यहारा को छोडरून)											
को किश्त		ld रहन एवं दिवाड़ी	124 67	126 11	96.03	ens se	217.15						
म के देव		ii) laga	45.79								126 13	133 65	
March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   Marc		ांहा ईंधन								155 69	196 47	119.43	
का जन		list परम्पत एवं अनुस्तान						0.00	0.00	0.00	9.00	314	
Second specific   Control (1997)   Con								0.20	0.21	0 24	0.20	0.74	
Second   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998							67.16	10 24	.77 93	67.76	70 33		
Section   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975   1975	_					62.53	DOO	900	0.00	62.53			
1		कृत- ॥	290.81	379 43	416.21	420.67	345.96	372.61	617.14	407,80			
19 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		T. Box											
Martin   Section   Secti		d'earid	175.56	1,15 29	135 29	135 29	135.29	135.24	135.29	135.29	135.23	1111 84	
प्रशासिक प्रभावन (1900) 111-161-161-161-161-161-161-161-161-161	M	प्रभावित प्रशास एट मध्यान प्रशासन कार	E4 20	116 11	140:45	126.37	126.57	16.27					
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect			-	<del></del>					130 403	119.33	1.94 17	10ri de	
10 कि दे	٧	प्रचासनीय अध्यक्तेषः ( (पोदा । ।।।-(प्र:-(क्ष्री-)(र्ष)	. 292 41	-445.30	-429 70	-417.10	-412.57	-440,16	-435.12	-364 20	-403 15	-347.32	
10 कि के	s1	पेल एव विभिन्न आण : १०००,०००)	- 1							<del></del>			
1 (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14	_	J	::}-		15.69	9 35	000	0.90	0.00	2 23	138		
\(\frac{\text{V}}{\text{P}}\) (\frac{\text{V}}{\text{P}}\) (\text{V	W	चित्रं ६.व विक्रिक्तः स्टब्स् (एक्स्फ्रिक्स्याहरू	33.14	:6 94	11440	4365	59.60	6123	B) 52	4102			
19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार और बन से पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने पहले क्षणीय (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1981) 19 वार अपने (%) (1				- <i>r</i>						VZ.37	64 59	302	
19 আন এপি জ न से पहले अक्षरीय (v) + (MRI ) 123 22 (46).31 (33.25) (45).36 (47).17 (38).38 (55).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (48).44 (4	VIII	Santachi, - Spring N: All	130,39	14 01	1.7 65:	134,25	(\$9.00)	(61 72)	-63 52	(60.74)			
त्रिक्ट सुरी		THE AREA OF THE PARTY AND THE									<del></del>		
1. जार प्राचनिक प्रश्निक प्रश्निक विकास विकास के प्रश्निक विकास के प्रिक विकास के प्रश्निक विकास के प					;532,55,	(451.36)	(421.62)	(581,38)	(542.64)	(414,54)	(417.10)	451.25	
1. अनुसर अभी प्रोडालीयों 7.5 % 66.6	$\dot{-}$					330 74	7134	834 94	503.44				
1 जिल्हा करने प्रतासकर करने करने प्रतासकर करने करने करने करने करने करने करने कर				664 6	526.54	350.72	771.34	636.94				<del>-</del>	
B. नाम कर देवर पर पर पर पर पर पर पर पर पर पर पर पर पर					) iu	0.00	0.00				<del></del>		
সাম্যালন - ইন্নালন নাম্যালন না			11/1	Usef	0.00	630	0.00	ė da					
10 (अपन्य मंत्री) विश्व (अपन्	<i>"</i>		*0# UU	136 .9	M 25	57 92	123 42						
(1) - अर्थन कर्म ने विकास कर कर कर कर कर कर कर कर कर कर कर कर कर			1:8 49		94 25								
161 समार्थित वाप्येत प्रश्निक्त   0.00   0.11   0.30   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00			······································										
28 बहुता कुम्पोकार 105 69% 5.1 15% 75 92% 60.915 100.00% 100.00% 100.00% 67.54% 69.90% 51.1% 4.4 अन्ता कुम्पोकार के बहु सार्यकेशन जारवाणी 104 8 146.35 84.25 32.72 123.43 183.51 8** 34.74 15.8* 3.47 1.47 1.47 1.47 1.47 1.47 1.47 1.47 1		uer सामा ^ह का । व ^{राह} ात प [†] रतावेश्याँ	0.00	6.01	9 30								
(4) विश्वत प्राचनेवाल के बन्द समर्थों कर साथ में कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि			i					<del></del> -					
4.1 お中の (中の (中の (中の (中の (中の (中の (中の (中の (中の (	**	सम्या वर्षप्रश्रत	105 49%	s.! 15%	79 92%	60.91%	100 00%	100 0013	100.672	67.54%	(to 80%		
***	411	क्ष्मता चगवीसाता के ब्लए समायोजनत आरओसी	108 69	106.19			403.13						
	$\Box$						167 19				15.87		
プレ 計画 通用	egy (	मुद्ध अंडाग्रंब । (पीटाः (13(XIII)	(4)) (5)	;56a.701	1616 601	(504 24.)	(554.90)	(601 92)	10.74	44.42	487 961	457 53	
११८ हून गुढ अधार्म । (पारा: प्राृत्म अन्य के सर्	ж I	नियतं ज्ञानाभाग नत् सम्बागा											
1 /04 44 1 104 43 1			<del></del>	—·-+						<u>.</u>		. 15	
	7 VI	कुल गुद्ध अन्तर्गतः । (चारक्ष प्रमुख्य अवस्थ के स्तर्					(594.99)	1602 1171	i463 18 E	448.44	1467 (51		

#### अवादन ताल नेहक पत्तव न्यास - दरमान क्रा साधान्य संस्केषन

रत्क कार्गा प्रत्सतन के स्तए जाय एवं त्रामत काररणी

तरम हत्त्रा संत्रोद्धक अनुम 2011-12 2011-12 2001-04 2.730 775 वालों की संस्था **48** 52 9's 5'E 63 B4 fta 93 71,37 75 75 B5.26 केर्रा की जीकारही। इस्टरवन में 60,950 415¢ 3136 3160 3.37 3150 3116 26317 2811 250 ओसत जीआरटी कुल प्रकारनीय काय 4.172 6 A567 O 430B 0 4466 4317 0 4137 4225 9 17426 3104 9 ः प्रसर देवन्तर KIRL Y 8649 5 64593 1835 BNR 2 8176 0 1189 99 3099 76 8548 3 5963 : 3634.6 ा समारदेव SAME R 2434.1 3559.3 3297.1 3407 8 3417.2 2781 4 ः.. बर्ध क्रिरण्या 80 9 63.0 63.2 816 60.3 10,57 ah i 1515 2 * #BZ_2 1614.0 र बीओटी (बालक) से काव शयल्टी / सर्जस्व भाग से इतर 1164 6 1302 9 \$97.D 13464 17601.0 18578 15298.1 17720.3 प्रवालन राभेद (मूल्यलल जोठनमा 711 12 765 Ü 685.3 623.00 588 9 BAN TO WAS 6.0 66 are ាម n ox 200 (2 1) Helselm 0.0 BO 1011 con M PRE .94 878.36 922 3 1348.5 1201 8 822.4 824 16 108 6 137.6 149 6 29 5 137 8 124 1 123.0 77 161.3 66 9 2736 2732 4 2541 13 2536 6 2536 3 2535.4 1537 0 689 5 2235 A 43% ०- इत्या जिल्ल 56FF 81 4713.2 \$850.6 3331.1 4168 9 2722 0 1437 1 1432 1 9.0 1432.1 128 14321 9.00 ात. बीओटी अन्यवधी पर न्याप 757 4 502 11491.6 11226.5 11243.5 11864 6 10407 5 M.4.1 10152 9 5745.2 2823 30 2358 2605 8 2566.0 22.17.8 2966 81 :252 3 125 ्रे क[ा]र्टेन पुरुष व एवं स्थापक दशासन त्या 2853.01 2758 c 1270 4 2042 9 -852.52 2716. ic () . 1:4 (4) = 27 + 1 , 46€ (1) (1-40)-(B(+(N) 1396 1229.0 4474 / . . 127 09 114 .. 25.4 24.50 147.77 627.8 23.8 1 (1975) Linding 203.64 457,60 472 % (Thums Coris 805.3 475 8 142.4 274.00 1341 39 73:4 21 1454 28 303 (437 81 154 20 20 5 100 61.12 162 44 133.90 744 H 221.72 1,310.6 (1,306.10) 1,479.99 (612.94 4 LN 1 1,351,21 315.3 5735 1 49317 JE68 4 :0.316.00 9372 70 4047.2 11858.70 13756.10 315.30 5785 5 4911.7 59**61** 2 13756.16 5.72.76 (10 0 De 0.00 0.0 100 00 0.0 Q II 3.0 DO 66 5043 917.64 7<del>(3</del>) 6. 428 95 1241 \$ 1459.65 952 3 ्राव आसीर्षे प्रायम् । अपूर्वम् । प्राप्त वारतान्त्रीत्वा । स्वरूप्त वारतान्त्रीत्वा । स्वरूप्त अपूर्णास्त्रीत्वा 1907 2 \$2.4 426.0 917.6 1602.5 1281,61 952.3 2063,4 1902.2 14/19.65 D :00 0.00 á n 0.0 6 00 90 0.9 0,00 00 0.0 100 001 62.54 ñ5 d01 19 92% 66.51 106.495 755.67 917.6 953.1 1.496.45 1,502,20 रुप्ताचेत् । १ ५ स । अधीनमञ्जू आक्रमीनीह 194,27 684 4 12,343,25 कु दे<del>वा परि</del>कास 2.017.0 (108.1 1 383 04 Secondary of the second 1 251 1 12.553 711 12,215 523 Now soul is not be the secretary (with

#### प्रस्कृतका (व)

#### अवाहरताल नहरू पतन न्यास वरनान का सम्बन्ध संतोध

#### सरदा गराभक्त के कार आद रवं सारत कारती

		2008-67		न≭क		die.	गर्वेटी झार्च प्रमुख करू	-		। ताल संपर्ध के	
_	<del>   </del>	2000-07	2007-68	2968-09	2009-10	2010-11	2911-12	2012-13	2010-11	भग प्रारा संसोधक वनु	
_	कवागाव (टीह्यू वे)								A/10-11	2011-12	2012-13
_		1,305,06	1,268,52	1,053435	776,223	780,000	1,030,000	1,030,000			
_	। धुन्त प्रधानगीय आव								855,732	1,830,003	1,030,0
_	री) चूनि पर किनाबा										
_	(ध) श्रेणने पर किल्लेखा	4612.5	4999.35	5828.68	5633.05	5745.71	5660 N				
_		252.50	252.19	253 45	312.54	318.78		A 5877.84	5745.71	5860.6.5	5971
_	(अ) बस्तियों से किस्तव।	19.31	19 22	20 14	18.94		325.17	331.67	318,77	325.17	331
	(iv) विद्युक्त प्रश्वर की वसूनी	245.16	277,23	236 46	374.44	19.32	19.71	20.10	19.12	19.72	20.
_	। थ जल प्रचार को बसूनी	114.93	20 58	154.79		411.84	453,07	490.38	411.66	427,37	443
_	(म) विविधं संबंधा <b>आ</b> व	27.75	5.57	853	68.14	М.н	65.14	68.14	70.74	73.38	75
	(पा) जीटीआईवीएस से पान किराया	2933 79	3060.21		6 38	9.30	1.30	8.39	132	6.38	
	(w) कैजोटी प्रचानकों से आक नायल्टी र काजस्व शाव से इत्र्य	300 36	446.36	3148.04	3265,29	3420.55	3599.98	1779 90	3426 55	3569 50	
	_1			619 23	1029 06	0.00	0.00	940	1009,65	942 18	3779
		1614.1sa								7/19	953
_	<del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>	6714.00	9176.7d	16570, 31	10707.63	MW.79	10133.00	1042.50	11011.42		
T	प्रमामनीय तामर्थ (पुरस्ताम क्षेत्रकर)					<del></del>			11051.02	11234,77	£1589.
	na man t Bartist al Stad				<del></del>		-	<del></del>			
	(1) देशन एव दिख्यती				· ·	1		ľ		_ i	
	io) Arga	21.54	35.72	107.69	37,77	41,55	45,70	54,70			
-	(स) श्रक्तात एक अनुभक्ताच	594 42	522.76	602.28	944.35	10.16,70	1142.60		43.11	. 49.73	45.4
_	[M apa	165.69	379 11	633.55	554 45	575.31		1256.83	1061,25	1721 91	1184,0
_		1131.05	1511.28	:220 81	1360.26	$\overline{}$	596, B4	619,38	\$75.31	596 94	619.3
_	(४) सैकोटी टेक्ने पर खर्च	183 28	315 34	531.21	510.07	1729.76	1763.72	1839.71	1751.78	4806.57	1863 4
		2016.15	2760 18	3141.51		0.00	0.00	D.00	510 02	510.07	510 0
		2096,15	2760 17	318:51	3429.01	5395.60	2568.42	3770.23	3961.52	4040 2Z	4243,3
M.	PARK	1286 66	1712.30		3429-91	3385.40	3569.02	3770.72			414,3
			1/12.30	5775.09	1637.38	1873 81	(677.66	1660.33	1809.34	1612.83	
M	प्रमानिकी प्रमानि एवं सामान्य प्रतासन अन्व	46.33				-		<del></del>		2012.80	1898 19
_		526.20	1008 27	1278 98	1211 25	1277.02	1252.30	1231,93	1306 30		
v	प्रकराकि अवसेष ( (कटा) (1)-(8)-(80-(8)						-		1,00,0	1279 00	1301.51
	and the late of th	4862.65	3691.94	(312.63	4258. N	3442.50	3633.00	3600.51			
-	·								нія	4062.54	4207,10
7	क्ति एवं विश्वे आव (एकएपआई)		$\top$								
_	an 64 vista alia (de 640k2)	124.43	149.02	669.2.	379.41	0.03		, <u> </u>			
	0 65					<del> </del>	90.0	0.00	19.50	74 10	*6 08
_	मित १वं मिरिय नाम (एकएगर्ड)	87,14	\$0,56	169 44	55,39						
						20 62	21,11	22 53	54.35	64.27	65.87
	एकएक <b>ा</b> ह-एकएस्य (VI) - (VII)	37.29	96 06	499 76	324.02						
				4307	324.02	(20.62)	(21.71)	122 53	.15.15	9 91	9.21
	न्यान और कर है पहले जन्मतीर (V) + (VB)	4,139.14	3,750,93						-		
	मधेष्म क्री	243/9.72		4,882.61	4,542,14	3,441,64	3,512.54	3,375.64	3,549.01	4,002.67	
7	(I) प्यापारिक परिसंपतिर्था	22651.30	28385.53	28501.79	238;6.70	23899.16	25401.64	26875.62	29201.51		4,177.20
╛	(व) व्यापार शक्ते गरिसर्यराजी		26717 11	26923 97	21948.20	29600,16	26401,54	26875.62	27533.00	78227.04	26306.3
┪	(a) सम्बन्धिक दासिक परितामीक	1663 42	1668 42	1658 42	1668.42	9.00	8.00	9.00		26558.62	24537.92
1	स्त्राची रूपालक अपूर्वर	1.00	0.00	0.60	0.00	0.00	620	9.00	1666.42	1860.43	1668.42
4	@ नामारिक परिसर्पार्च वॉ	3521.16	4406.54	444 05	3613 54	4743,57	1641.26	4,00,10	0.00	9.00	0.00
4		3,397,69	4274.74	4507.74	3511.73	4789.67	4544.26		4507.07	40\$1.15	4043.84
4	(A) व्यापार संबंधी वारेसद्वरित्त्री .	123 44	131,65	130 31	301.77	6.00		4380.10	4405.29	4749.34	3942.07
J	(a) रंगमानिक दापितः परिशासीयाँ	0.00	0.60	8.0X	0.00		0.00	0.00	101,77	101.77	PD1.77
1						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
ŀ	प्रमित चप्रदेशक	105,495	93,965	79 92%							
ſ			<del></del>		\$0.91°a	100,00%	100.00%	100,00%	87,54%	66,60%	66, N/S
F	मार्थ्यानीम् अन्यस्याम् अनुनेद	3,521,(4	4,406,54								
Τ	1.		7,407.30	4,444.05	3,613,50	4,782.83	4,544,34	4,306.60	4,847,87	6,261,19	4,643,34
ħ	हर संबर्धाः ( (बारा) (IX) - (Jan)	- (2)5 5									1,447.84
۲		6,113.70	(813 54)	432 54	969 34	(1,342.23)	(82).123	(023.12)	(664.06)		
h	गत बस्तिके तम समाम्रेजन					<del>- +</del> -	<del></del>		1000.00	(क्रांस)	233.36
f					<del></del>	0.00	0.01	- 00			
L	म द्वा सम्पोत् (पाट) प्रदुत्य स्थम के कर्						•	900		e57.75	956 66
-											

# TARIFF AUTHORITY FOR MAJOR PORTS

### NOTIFICATION

Mumbai, the 18th March, 2011

No. TAMP/53/2007-JNPT.—In exercise of the powers conferred under Sections 48, 49 and 50 of the Major Port Trusts Act, 1963 (38 of 1963), the Tariff Authority for Major Ports hereby disposes of the proposal of the Jawaharial Nehru Port Trust for review of its tariff approved in September 2006 as in the Order appended hereto.

## TARIFF AUTHORITY FOR MAJOR PORTS

Case No. TAMP/53/2007-JNPT

The Jawaharial Nehru Port Trust

Applicant

### ORDER

(Passed on this 18th day of February, 2011)

This case relates to the review of the tariff of Jawaharlal Nehru Port Trust (JNPT) approved in September 2006.

- 2.1. The Scale of Rates of JNPT was last revised in September 2006 vide Order dated 28 September 2006. Since there was a significant variation between the actual container traffic for the year 2006-07 and the estimated traffic for the year 2006-07 relied upon by this Authority during the general revision of tariff of JNPT in September 2006, this Authority decided to review the tariff fixed for the container handling activity at JNPT ahead of schedule and advised JNPT to file a tariff proposal for all the activities at JNPT before 31 March 2008.
- 2.2. Considering the difficulties expressed by JNPT to file the proposal before the stipulated date of 31 March 2008, further extension of time upto 30 September 2008 to JNPT to file its tariff proposal.
- 2.3. Subsequently, the JNPT stated that it has formulated the tariff revision proposal and it is to be approved by the port's Board of Trustees before the proposal is submitted to this Authority. Since the JNPT Board meeting for the month of September 2008 was scheduled to be held in October 2008 and keeping in view any suggestion that may come up during deliberation in the Board meeting, the JNPT sought an extension of time upto 31 October 2008 to furnish its tariff proposal. This Authority acceded to the request of JNPT and granted an extension of time upto 30 October 2008 to JNPT to file its tariff proposal.
- In this backdrop, the JNPT filed its tariff proposal on 29 October 2008. However, the JNPT did not furnish the proposed draft Scale of Rates, on the ground that since the increase in the rates proposed by the port may or may not be accepted by this Authority, it would furnish its draft scale of rates after the TAMP gives its decision. Since Clause 3.2.4. of the tariff guidelines of March 2005, inter alia, stipulates to circulate the revised proposed tariff to the users, it was not felt worthwhile to circulate an incomplete proposal without the proposed draft Scale of Rates to the users. Accordingly, we had requested JNPT, among other things, to furnish its proposed draft Scale of Rates in December 2008.
- 4.1. The main points made by JNPT in its proposal dated 29 October 2008 as seen from the documents attached to the proposal are summarised below:
  - (i). The actual traffic for the years 2006-07 and 2007-08 and the projected traffic for the years 2006-09 to 2011-12 are given below:

Years	Container	Cement & Bulk	V	/essels
	Traffic (in Lakh TEUs)	cargo (in Lakh Tons)	Traffic	Total GRT (in millions)
2006-07	13.05	6.27	2430	60.95
2007-08	12.61	7:44	2712	71.37
2008-09	12.25	6.75	2515	70.25
	12.25	6.75.	2486	68.16
2009-10		6.75	2535	69.68
2010-11	12.25			71.98
2011-12	12.25	6.75	· 2603	71.98

- (ii). Income from the BOT operators has not been considered as the same is intended to be transferred to an escrow account for making capital expenditure as per the tariff guidelines.
- (iii). The amount transferred so far to the Escrow account (being 100% of the royalty/ revenue share) is as follows:

Year	Amount (Rs. in Crores)
2005-06	79.00
2006-07	190.00
2007-08	336.00
Tota!	605.00

Rs.605 crores already set aside in the Escrow account together with future transfers to Escrow account is expected to take care of the expenditure on capital dredging and other projects not included in the capital expenditure projections.

- (iv). An amount of Rs 1200 crores approximately proposed to be incurred on capital dredging in future has not been considered as capital expenditure for the purpose of Return on Capital Employed (ROCE), as the same is intended to be set-off against transfer made in Escrow account.
- (v). The capital expenditure to be incurred as per the Annual Plan approved for the year 2008-09 by the Ministry and projections for 2009-10, 2010-11 and 2011-12 are as follows:

Capital Expenditure (Rs. in Crores)
175.17
352.02
405.43
389.68
1322.30

- (vi). As communicated by TAMP, ROCE @ 16% and inflation factor of 4.6% have been considered in the tariff proposal. However, the trustees of JNPT in the Board meeting, were of the opinion that the inflation factor of 4.6% is not in line with the real conditions prevailing in the current year and hence opined that a higher percentage should be allowed by TAMP while processing the JNPT proposal. An exchange rate of Rs.40.27 per US\$ being the average exchange rate prevalent during 2007-08 is considered in the tariff proposal.
- (vii). Change of the status of the port from an industrial consumer to a service consumer by the Maharashtra State Electricity Board (MSEB) has resulted in an increase in the average power tariff for the port as the concessional rates applicable for the industrial consumer are not available. This has been considered for estimating the power expenditure.
- (viii). Provisions have been made for the arrears of wage revision due for the employees from 1 January 2007, 13.5% interim advance on pre-revised basic pay from 1 January 2007 to 30 June 2008. Salaries of CISF personnel deployed at JNPT are also due for revision from 1 January 2006. Therefore, provision of 25% increase has been made for past years and annual escalation thereafter for normal increment, DA, etc.
- (ix). No new BOT operations are proposed to commence till the year 2011-12.
- (x). Certain dry bulk cargo like cement, steel coils are handled at Shallow Water Berth (SWB). It is proposed to mechanise SWB by installing Rail Mounted Quay Cranes (RMQC) on hire basis. Once it is mechanized, the scope for handling dry bulk cargo (mainly cement) will further reduce. Therefore, no increase in wharfage of general cargo is proposed. Since the prices of cement, steel coils are price sensitive and have an inflationary impact on the economy, it is proposed that no change be effected in the rates of general and dry bulk cargo.

- (xi). 2 nos. of RMQC's will be taken on hire from 2009-10 for handling containers at SWB at a fixed rate of Rs.510/- per TEU and this will involve an expenditure of Rs.6.89 crores per annum. Provision has also been made for fuel escalation, higher rates upon renewal, and better housekeeping.
- (xii). All cranes and floating crafts procured in 1989 are expected to be replaced. Capital expenditure projections have been made accordingly.
- (xiii) JNPT intends to hire 2 additional tugs and pilot launches from 2009-10 onwards, apart from the existing fleet of owned and hired floating crafts, to meet increased demand of vessel traffic at JNPT. The financial implication in this regard has been considered from April 2009 onwards.
- (xiv). With regard to the Estate related charges, a Committee headed by Chairman (JNPT) has been formed for fixation of tariff as per the Land policy guidelines. Pending submission of the report by the Committee, it is proposed that the estate related charges are left untouched in the present exercise.

Moreover, the estate related in come mainly comprises of income from land leased to tank farm allottees. Any revision in tariff will not have any bearing, as there is a separate agreement for each allotment. With reference to the portion left out, it is not a significant portion of the estate related income.

4.2. The financial position reflected in the Cost statement furnished by JNPT is as follows:

Sr. No.	Activity	Opera 2009-10	tar (Rs. in	Crores)		Net Sur 2009-10	% Increase required in existing tariff			
1 2 3	Cargo* Vessel Estate	312.78 113.85 91.99	312.94 116.38 94.74	313.08 120.22 97.60	938.80 350.45 284.33	-41.22 -49.86 -20.64	-105.23 -47.82 -37.08			

^{*} Cargo activity includes the Container activity also.

- 4.3. The proposal of the JNPT is for an increase of 18% in the container tariff and an increase of 49% in the Vessel related charges. The additional revenue estimated on account of the proposed tariff increase is Rs.338.85 Crores for the years 2009-10 and 2011-12.
- In accordance with the consultative procedure prescribed, a copy of the proposal from the JNPT was forwarded to the Nhava-Sheva International Container Terminal Limited (NSICT), Gateway Terminals India Private Limited (GTIPL), Bharat Petroleum Corporation Limited (BPCL) and also to the concerned user organizations including additional users suggested by the JNPT for their comments. The comments received from the various user / user organizations were forwarded to JNPT for its comments. The JNPT vide its letters dated 19 March 2009 and 21 April 2009 has furnished its comments.
- 6. Based on a preliminary scrutiny of the proposal, the JNPT was requested to furnish additional information / clarifications. The JNPT has furnished its reply. A summary of the queries raised and the clarifications furnished by the JNPT are tabulated here below:

Sr, No.	Queries ralsed	Reply of JNPT
(A). (i).	General:  JNPT to furnish a copy of the Minutes of the meeting of the Board of Trustees of JNPT in which the proposal of JNPT for review of its tariff was considered.	the board of flustees of out the 18%

			[1 AKI III]
	(ii).	The JNPT to furnish the details as	I LINDT has stated that it by
1		required at St. No. 2, 3, 4 and 8 of Form	the details in the
		1 as per the format prescribed in the	the details in the proposal. But, no details are found.]
Į		tariff filing form for Major Port Trusts.	iourio.j
ſ	(iii).	The estimates of operating cost for the	
		port se a whole for the year 2008-09 is	Our present system does not support
i		Department for the year 2008-09 is	proparation of quarterly cost sheet However
		generally found to be on a higher side as	ance paper on qualifying inancial nerformance
		compared to the actuals for the year	as presented to the board is enclosed Actuals
Ĺ		2007-08. The estimated salary & wages	I IVI IIII ancial year 2008-09 shall be furnished as
ŀ		cost, power cost, fuel, dredging	
- 1		expenses and repairs and maintenance	
		expenses are higher by 23%, 82%, 49%	Roeition of Travision of S
		102% and 33% respectively JNPT to	period And Cook to D
		furnish the actual traffic and income /	2008 to December 2000
		expenditure for the period April 2008 -	2008 to December 2008].
		December 2008 in the cost statement in	, ·
		the prescribed format for all the activities/	
		Sub-activities. The estimates for the	Ì
ļ		sub-activities. The estimates for the year	
1		2008-09 to be adjusted accordingly with	
		corresponding changes in the estimates	. '
		for the succeeding years for all the	·
<del>  -</del>	C. A	activities/ sub-activities	
	(iv).	The Form 7 furnished by JNPT contains	Refer (iii) above.
- 1		comparison of actuals with estimates for	(iii) above.
		the years 2005-06, 2006-07 and 2007-	
		08. The JNPT to include in Form 7, a	
	_ }	similar comparison for the year 2008-09.	
П	(v).		
	`	productivity levels to be maintained for	The productivity level of JNPT will be
	ł	Various operational comings. The Using	recalculated on completion of various projects
-	- !	various operations/ services. The JNPT was advised vide Paragraph no	ioi moderation after procurement of
	i		equipments and on its commissioning.
	- 1	15(xxviii)(a) of the earlier Order dated 28	<b>.</b>
-	- 1	September 2006 to make a beginning to	•
- 1	- 1	evolve productivity levels for various	•
	- 1	operations / services. The INPT to	*
1	i	rumish details of the productivity levels	
	1	for various operations / services in this	
İ		regard, Clause 6.8 of the tariff guidelines I	·
$\perp$	1	of 2005 be referred to.	
_ (v	ri). 📗	The JNPT to furnish break up of details	Details have been already furnished in Form-9,
		of income receivable from the	betails have been already furnished in Form-9,
Ì		Concessions granted (and to be	however duplicate copy is furnished.
	- 1.	graphed) (	4
ł			(summary of Escrow Account furnished by
1		2008-09 to 2011-12.	JNPT is tabulated below:
	1	2000-03 to 2011-12.	
	- 1	*	Parti- (Rs. In Crores
	- 1	·	tantana 1 No. 1 Ann 1 An
1	- 1	П	Critate 79 90 90 90 90 1-1-1 2-1-1
1	- 1	lí	
	}	11	Actie Actie RE/BE Projin Projin Projin Reyetty / Revenue Share (as the case may be) from
			GTIPL 73.45 188.85 215.34 185.55 205.45 240.35
ĺ	1	i t	BPC1 6.21 8.20 7.05 200.52 219.35 224.08
1		.),[	Total 189.85 335.66 391.82 402.01 432.74 472.27
	- 1	11	Cost of Surplus fabour on account of orivetization is
[		·	royally revenue share applied to meet
ļ	i	11	Cost of surptue labour NIL Transfer 189.85 336.00 392.00 402.00 433.00 472.00
	1	11	to secro
ļ		· 11	a/c C/p. Bar 269.00 605.00 997.00 1399 1232 1304
	{	11	or eacro a/c 1304 005.00 997.00 1399 1232 1304
l	]-	ĮŁ	
	_ _		
		·	

	1.	- Impair	_		-	600	1400	200
	- 1	invst. From		1		1	1	1
- 1		eacro a.c. for				1		1 1
i		creation				1	1	
ļ	i	/ modm			i	ļ	1	
Į		of port				<u>]</u>	<u> </u>	
		Fin. Invi	269	505	907	799	632	1104
		fin.						
į	•	escro s/c		1	1	1	i i	
- 1		(TDR	1	ì		1	1	1
	ì	with bank)					1	
- 1	· i	Cleg bal	269	805	997	799	832	1104
1	·	in escro			1900000000000		4	لسبية
			14.3		. Wiers	or makes	Water Comments	
Į		LINDT	has r	not fur	ished	the d	etails (	of lease
			7000	ivable	from	the	CONC	essions
1	1	rental	4 INIO	Thos	nieo o			account
l		grante	J. JINP	1 (105	a130 11	Ut tone	nived f	rom the
		the roy	alty /	revenu	e sna	IN ICC	BIACA (	rom the
		private	CFS (	operato	at Ji	ALI]		41
.25	With reference to manning scale, the	The r	eport	is be	ing	examir	red &	under
vii).	JNPT has stated that it is operating	consid	eration	١.				
	within its sanctioned strength. It may be						*	
	Within its sanctioned strength. It that be							
	noted that a major port trust should take							
	necessary action to regularly adjust							
	manning scale for different operations as							
	stipulated in Clause 2.6.2 of the tariff							
	guidelines of March 2005. The JNPT to							
	state the steps taken in this regard.							
	The JNPT to furnish separate Cost	Other	cargo	hand	lled i	s Cer	nent v	vhich is
(viii).	The JNP to turnish separate cost	include	ni be	Bulk a	activity	. Cost	estim	ate has
	statements for the Other Cargo handled/	hans's	wowlede	ed as p	er the	cost m	atenie	nts.
	estimated to be handled during the years	Date	SECTION .	an da h	CI MIG			
	2006-07 to 2011-12.			47.	3 = 1=	1 10	main (	ontaine
(ix).	The JNPT is requested to furnish	Cost :	statem	ent 1(c	;) reia	tes to	IIIaiii C	containe
().	separate Cost statements for the	herth	and 1	(b) rek	ates to	Snall	OM MSI	er berth
	containers handled at Main Container	The o	cost o	f hand	ling c	contain	ers at	shallow
	Berth and Shallow Water Berth for the	water	berth	has t	een i	nclude	d in s	tatemen
	years 2006-07 to 2011-12.	1(c) a	nd se	gregati	on bet	ween	main b	erth and
	years 2000-07 to 2011-12.	shallo	w wat	er berti	is no	t possi	ble.	
		3,10,10						
	Let 1.1(Cont Statement)							
<u>B.</u>	Financial/Cost Statement:	<del>                                     </del>						
1.	Capacity:	INPT	has	furnis	hed o	ompu	ation	of qua
<b>(i)</b> .	The JNPT has reported the designed	canac	ity of	main	berth	and o	uay ca	pacity o
	capacity of the bulk berth at 1.20 million	chair	ARC SAPPE	er berti	and	vard ca	pacity	
	tonnes and of the container berth at 15	PUBLIC	www.wall		, 4, 10	, 4 •	_p _, _, _, _,	
	million tonnes. The JNPT is requested to			_ *4_				
	furnish, detailed computation to		capa	CITY				
	determine the designed capacity as						m:	<b>-</b> 11-
	required as per Note 2 to Form 2A of the	(Mafin	berth	)		1.02 m	illion T	ĽU\$
	tariff filing forms prescribed for Major	1						
	Port Trusts. The designed capacity of the	(Shal	low wa	ater ber	th	0.08 m	illion T	EUs
	I POR TRUSTS. THE DESIGNED Capacity of the	,	hip ge					
	A COLUMN TO A STATE AND A STATE OF A STATE O	77101 5	gc					
	container berth may also be expressed					4 40	illion-T	EUs
	container berth may also be expressed in terms of number of TEUs.	 		i	1.7			
	container berth may also be expressed	Total	quay :	capacit	у	ח טַר,ר		
	container berth may also be expressed	Total	quay :	capacit	у	1,1 <b>0</b> ff		
	container berth may also be expressed	1	•					
	container berth may also be expressed	1000	v cana	icity of	, main l	berth is	based	 d on 8 no
	container berth may also be expressed	[Qua	y capa	icity of	″ main ∣ 16.20	berth is	s based	on 8 no
	container berth may also be expressed	[Qua	y capa crane	icity of es and	main   16.20	berth is	s based	on 8 no hour pe
	container berth may also be expressed	[Qua quay crane	y capa crane for	icity of es and 360 on of	main     16.20  days  quay	berth is move at	s based es per 70%	on 8 no hour po
	container berth may also be expressed	[Qua quay crane	y capa crane for	icity of es and	main     16.20  days  quay	berth is move at	s based es per 70%	on 8 ne

			Yard Ca				
			JNPCT	<del></del>			
			Yard	Area (in SqM)	Ground Slots (in No)	Stacking Capacity (in TEUs)	Remarks
	·		Gravel Bed	96000	2688	7525	4 high
			Import Yard	69000	1584	4425 ,	stacking 4 high
i	·		Reefer Yard	20000	184	280	stacking 2 high
			ICD Yard	46000	1172	2461	stacking 2 high stacking
			Empty Cont. yard	31000	775	1550	2 high stacking
1			ODC Yard	4400	85	85	1 high
			Total (1)	266400	6488	16326	stacking
			Private Yard for Export (2)	100000	1925	4041	3 high stacking
	•		SD8 Yard (3)	36000	640	1920	3 high stacking
			Yard prop. Under Ph-1 Near SDB (4)	65000	1250	3750	3 high stacking
		*	Grnd Total (1+2+ 3+4)	467400	10303	26037	_ <del></del>
		1.	(The star does not capacity)	cking ca appear	pacity fu to be	rnished b	y JNPT Jal yard
(ii).	The JNPT to determine and furnish with workings, the standard capacity for the main container berth and shallow water berth separately following the formula and parameters prescribed in the February 2008 tariff guidelines for calculation of optimal capacity. The capacity utilisation at main container berth and shallow water berth to be		Since the	ecis, ine	lines are working	applicable s have ::	to new U been
	justified with reference to the standard capacity so determined.						
2.	Traffic:	╁			·		
(i).	JNPT to confirm whether the traffic projections for the years 2008-09 to 2011-12 are in line with the projections in the 5 year / annual plan and the current / expected growth as stipulated in clause 2.5.1 of the revised tariff guidelines.	•	he traffic urrent tr chievable	enas ot	ns submitt oserved	ed are in t and are	ine with within
(ii).	vehicles and 1052 vehicles during the year 2006-07 and 2007-08 respectively. The reason for not projecting any vehicle traffic during the years 2008-09 to 2011-12.	CO	ompared i	006-07 a to total t	and 2007 raffic, In	terminal. -08 is ne future thei dling car	gligible re may
(iii).	(a). The reason for projecting cement throughput during the years 2008-09 to	J٨	NPT being	basicall	y a conta	iner termir traffic the	al and

	and the second of	allocation for cement vessels shall be reduced	ced.
- 1	ZO I (= (Z D) diodila o /a inche	Hence less cement throughput has b	een
Į	to the actuals for the year 2007-08.	considered	
	the projected coment	This may be read as 6,75,000 tonnes.	
Į	(b). The JNPT has projected cement	Tillo fillay 20 vota = 1.	
1	throughput at 6,75,000 tonnes for the	•	
	year 2010-2011 in the cost statement.	•	
1	However, the JNPT vide its letter.		•
l	No.JNP/Fin/TAMP/2008/113 dated		
1	24.11.2008 has projected the cement	,	
İ	throughput for the year 2010-2011 at l		
	6,57,000 tonnes. JNPT to clamy the		
	reason for difference.	to let for the period April'08 to De	rc'08.
(iv).	The JNPT to furnish the detailed breakup	The actuals for the period April'08 to De	and
(,,,	of the total container traffic into Foreign,	furnished by JNPT are for Empty, FCL	norf
	Coastal and Transhipment and further	LCL containers in the category of Ex	port, rel
	divided into loaded, empty and Reefer as	Import, Restow and transhipment containe	15)
	required as per Form 2A of the tariff filing		٠
	forms prescribed for Major Port Trusts.		
100	(a). The container traffic for the year	No change is required for future years.	
(v).	2008-09 may be updated with actuals for		
	the period April 2008 to December 2008		
	with corresponding change in the		
	estimates for the subsequent years.		
_:	(b). The reason for drop in the projected	The actual traffic for the year 2007-08	was
	(b). The reason for drop in the projected	related to boom in Indian economy	anu
	volumes of container traffic around 3%	corresponding EXIM trade. Consider	ering,
	for the year 2008-09 to 2011-12 as	commissioning of various container har	ndling
	compared to the actual container traffic	facilities in near future within the country	y and
	for the year 2007-08.	keeping in view the designed capacity of	of the
	(c). The reasons for not projecting any	port, practicable projections have been ma	ade.
	growth in container traffic during the	port, practicable projections that a series	
	years 2008-09 to 2011-12.	The no. of vessels included in Form 2	A are
(vi).	The actual number of vessels as given at	cargo vessels only. Administration	enor
<b>(</b> ) - <b>(</b>	I SI No V of Form 2A is 2430 and 2/12	includes barges also for statistical pur	nose
•	vessels for the years 2006-07 and 2007-	includes parges also to statistical pur	int o
	ing respectively. The number of vessels	which are not significant from the po	
	as given in the Administration Report of	revenue generation.	
	JNPT is 2754 vessels and 3119 vessels		
	for the corresponding period.		20001
(vii).	(a) The reason for drop in the projection	Reason for drop in projection in no. of ve	esseii Hin n
(vii).	of number of vessels for the years 2008-	I is due to glob in brolegge assurance	IIIIC O
•	09 to 2011-12 as compared to the actual	JNPCT and NSICT.	
	number of vessels during the year 2007-		
	08.		
	(b). The projection of vessel traffic is	Details of Vessel traffic for period Apr-20	טטט ני
	based on the actual vessel traffic for a		
}	period of five months from April 2008 to		
	August 2008. The vessel traffic for the	I JNP1 container vessels	
	year 2008-09 may be updated with	NSICT container vessels 638	
j	actuals for the period April 2008 to	GTIPL container vessels 779	
	actuals for the period April 2000 to		
i	December 2008 with corresponding change in the estimates for the		
		General vessels 7	
l 	subsequent years.	RORO vessels 9	
		1	
1		Barges JNP 82	
		NSICT 46 240	
-	·	, 110.07	
		GTIPL 112	,
!	i	Total 2692	
1	,	Total 2692	
1	l l		

L	3.	Operating Income:	
- 1	(i).	The JNPT has considered the average	The estimation is based on the average of
		exchange rate of Rs.40.25 per US \$	actuals for the FY 2007-08 and are reasonable
- [		reportedly prevailing during 2007-08 for	for forecasting purpose which can not in any
		estimation of income arising from the	
		dollar denominated tariff. The JNPT to	case be predicted with certainty based on current volatile trends.
		update the estimates with reference to	correct volatile trends.
i		the prevailing exchange rate level with	
		suitable provisions in future projections	
		for exchange rate fluctuations.	
. —	(ii).	Note 3 to Fam. 2D of the	
- } '	(II).	Note 3 to Form 2B of the tariff filing	Form - 2 B already provided includes detailed
ł		forms prescribed for major port trusts	
		requires the operator to provide detailed	proposed scale of rates:
		computation of income with reference to	[The information earlier provided by JNPT in
-		the estimated traffic at existing Scale of	Form-2B is the consolidated position at the
		Rates and proposed Scale of Rates.	existing tariff and at the proposed tariff for the
		However, no such computation has been	year 2009-10 to 2011-12 with break-up for
		furnished by JNPT. JNPT may furnish	container handling income, vessel related
		detailed computation of income for the	income, storage estate rentals and then no
		revised estimates of traffic at the existing	computation is furnished to show how the
		Scale of Rates as well as the proposed	income has been calculated
		Scale of Rates with reference to the new	i de de de de de de de de de de de de de
		facilities to be made available for the	
		years 2008-09 to 2011-12 for all the	
		activities/ sub-activities.	i
(i	iii).	This Authority vide Order dated 28 June	It is forming part of the invertible
1,	,	2007 approved the proposal of JNPT to	It is forming part of the overall income under
		levy an additional amount of Rs. 400 per	container handling charges and expenditure on
	ĺ	TEU with retrospective effect from 15	hire of equipments under container handling
		February 2007 towards Inter Terminal	charges which are separately available.
		Rail Handling Operation (ITRHO) of ICD	
		containers moved by rail at the terminals	-
		of JNPT. Though the JNPT has stated	·
	ļ	vide its letter dated 24 November 2008	ı
-	ĺ	that it has included the income arising	
'		out of ITRHO and expenditure on	
i	- [	account of ITRHO has been considered i	_
İ		in the cost statement, the details are not	
		available in the cost statement in the	
	ļ	available in the cost statement, in the	<u> </u>
ŀ	Ì	absence of workings. The JNPT was advised vide our letter	·
1		No.TAMP/23/2007-JNPT dated 21	_
		January 2009 to de-link the ITRHO levy	
		from its general revision proposal and file	
		a separate proposal for a common rate	
	ĺ	for ITRHO. In this context, the JNPT to	
		furnish the additional income accrued to	·
	- 1	if and the expenditure incurred relating to	•
		ITRHO during the year 2007-08 and in	•
		the estimates for the subsequent period.	
		separately.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
į (ἶν	/).	The JNPT to furnish the dwell time	Dwell time has been considered constant to
		analysis, based on which it has	the existing level and has been adjusted with
		estimated the storage income, as	respect to traffic.
		required under Note 1 to Form 2B.	·
(v)	).	The reason for not considering Royalty /	The Licence granted for operation of JNPT
		Revenue share received/ receivable from	CFS and Buffer Yard is not a BOT contract but
		the Licence granted for operation of	operation of existing facilities. Hence such
			revenue has been considered under operating
<u></u>			income and not under BOT income.

===	the Abelia viole	The items considered under head "others"
(vi).		have been disclosed in Form 2 B alongwith
		their values.
	income under the head 'others' to be	(ijeli vaidos.
	listed out for all the years under	
	consideration.	in case of actuals 2006-07 and 2007-08 rent
(vii).		from quarters allotted to users has been
,	fer the year 2008-09 to the year 2011-12	inadvertently grouped under rent from
1	is lower as compared to the actuals for	Madvertermy grouped and tom
	the years 2006-07 and 2007-08.	buildings.
(viii).	As per Appendix - VI to the license	As per agreement the lease rentals are to be
(*****)	agreement between JNPT and GTIPL	escalated by 5% p.a. every year. Hence 2%
	the land rentals payable by GTIPL to	has not been considered.
	JNPT will be as per the prevailing Scale	
	of Rates of JNPT from time to time. The	1
	Scale of Rates of JNPT approved in	· •
	September 2006 stipulates 2%	•
	escalation per annum in lease rental	•
	from 24 February 2004, the date of	
	announcement of the revised Land	9
	Policy Guidelines. In this backdrop, the	T T
	reason for estimating the lease rent from	,
	GTIPL by applying an escalation factor	
	of 4% per annum.	
4.	Operating Cost (Port as a whole):	The details of expenditure are available in the
(i).	The details of the expenditure furnished	profitability statement as well as the cost
	in Form - 3B is incomplete. The JNPT to	statement provided alongwith the tariff
	furnish a revised Form - 3B giving all the	proposal. [Profitability statement does not
	relevant information with workings.	show the workings for estimated power cost
	·	and fuel cost
	0000	and ider cosq
(ii).	The annual accounts for the years 2006-	
	07 and 2007-08 reports income under	The other charges include electricity, water
	"other charges" arising from BOT	and shared cost of CISF recovered/provided
	contracts and also the relevant	and shared cost of Clor recovered provides
	expenditure. In this regard, JNPT to	from/to the BOT operators.
	furnish / clarify the following:	
	(a). The items of income and expenditure	
	considered under "other charges".	La ditura haya
	(b) The treatment given in the cost	Such items of income and expenditure have
	statements to account for the said	been excluded in the cost statements.
	income and expenditure.	
(iii).	Salary and Wages:	Since the revision is due from 01.01.2007 only,
("").	(a) The JNPT has stated that it has	the provision is only for 2007 onwards. There
	made provision towards wage revision	is no double counting under this head.
	arrears due for employees of the port	
1	with effect from 1.1.2007. The JNPT has	, .
	already been allowed 15% increase in	
1	wage cost towards provision for wage	1
1	revision for the period from 1 January	1
	2007 to March 2009 in the last revision	
	of the Scale of Rates of JNPT vide Order	
	dated 28 September 2006. The JNPT to	
	dated 20 September 2000. The Strict to	
1	intimate the treatment given to the	
	provision in the cost statement along	
	with workings.	The Salary and wages cost in Form-8 als
1	(b). The JNPT has furnished salary and	
	wages cost in Form - 3B for a given	
	number of employees for all the years	Other Welland Oxford
		er raconciliation is turnished.
Ì	under consideration. The Salary and wage cost shown in Form -8 for the	

	same number of employees is found to	
	be on a higher side as compared to the	
	manpower cost in Form -3B.	
(iv).	Dredging Cost:	Form 3B shows direct cost of dredging activity.
	(a). In Form -3B, the JNPT has shown	However Port and Dock expenditure under
	the actual dredging cost for the year	Annual Accounts includes overheads related to
ŀ	2007-08 at Rs.989.50 lakhs. However,	dredging and marine survey activity.
ĺ	the dredging cost shown under the head	and and and and and and and and and and
]	of 'Port & Dock Expenditure' in the	
	Annual Accounts for the year 2007-08 is	•
	found to be at Rs.993.85 lakhs.	
	(b). The estimated dredging expenditure	Certain works pertaining to FY 2007-08 got
	for the year 2008-09 is found to be	spilled over to 2008-09 and hence expenditure
	considerably higher at around 62% as	on higher side in that year. There after upto
1	compared to the actual expenditure for	2011-12 expenditure is kept constant at Rs. 17
	the year 2007-08 and this expenditure is	crores.
	further escalated by 6.25% each in the	
	subsequent years. The estimated	·
i	dredging cost to be justified with detailed	
	workings for the years 2008-09 to	
	2011-12.	
(v).	Repairs and Maintenance:	This is due to taking over of container handling
	The repairs and maintenance cost	equipments from the lessor and increased
	estimated for the year 2008-09 is found	repair and maintenance of Buildings and
ŀ	to be higher by around 35% as	roads.
	compared to the actual for the year	·
	2007-08. JNPT to justify the estimates	į
	for the year 2008-09.	
(vi).	Insurance;	Initially the premium is higher for large sum
	(a), The actual insurance cost incurred	insured. Depending upon claims and port
	for the years 2006-07 and 2007-08 as	package policy being subject to reinsurance
	shown in the Annual Accounts of JNPT	from the international markets, the premium
-	for the respective years is Rs.364 lakhs	amount varies depending upon various factors.
	and Rs.305 lakhs respectively as against	
1	the estimates of Rs.401.82 lakhs and	
	Rs.401.90 lakhs for the years 2006-07	
	and 2007-08, considered by this	:
1.	Authority in the review of the tariff of	
ŀ	JNPT in September 2006. JNPT to	
	explain the reasons for variation in the	
	fight of paragraph 14(xiv)(h) of Order	·
	dated 28 September 2006.	
ŀ	(b). The JNPT has estimated insurance	Yes.
-	cost for the years 2008-09 to 2011-12	
	applying an escalation factor of 4.6% per	
	annum over the respective previous	
	years taking the actuals for the year	
	2007-08 as base. Whether the additions	
,	to the gross block of assets proposed	
	during the years 2008-09 to 2011-12	T
	have been considered for estimating	
(vii).	insurance cost.	
(411).	Other expenses:	The details of
	(a). The items considered with cost	The details of operating expenses are
`	details under the head "other expenses"	available in the individual as well as
	to be listed out.	consolidated cost statements. However, the
- <del> </del>	(b). The estimated increase in Other	detailed statement is furnished.
] [	Expenses of around 25%, 12% and 5%	The increase is mainly due to hire of
	respectively during the years 2009-10 to	equipments, cranes, tugs and pilot launches
<u></u>	responsibility of years 2003-10 (0	and depreciation as per Co. Act.

	2044 40 as semested to the respective	
	2011-12 as compared to the respective previous years to be justified.	
(viii).	Management and General Overheads:	As per schedule 19 to the Annual Accounts
(4117.	(a). The items of expenditure considered	
1	with cost details under the Management	1. Management & Secretarial Practice
	& Administration overheads to be listed	2. Accounting & Audit
	out.	3. Labour & Welfare expenses
	(b). The JNPT has furnished the actual	4. Medical Expenses
1	management & general administration	Store Keeping     Expenditure on Building and Roads
	expenditure for the year 2007-08 in the	7. Port Management Computer Centre
	Cost statement at Rs.6780.03 lakhs,	8. Engineering & Workshop
	whereas the Management and General	9. Depreciation
•	Administration Overheads for the year 2007-08 is shown at Rs.6787.03 lakhs in	The JNPT has reconciled the position. The
Ì	the Annual Accounts.	difference is due to adoption of depreciation
	the Annual Accounts.	rates as per Companies Act in the cost
		statements]
<b> </b>	(c). The estimated Management &	The arrears on account of sixth pay
	Administration overheads for the year	commission payable to CISF & provision
	2008-09 are about 15% more than that	towards wage revision arrears due for
	of the year 2007-08. JNPT to justify the	employees under this activity have contributed
L_	estimates for the year 2008-09.	to the increase.
	(d). The manner of allocation of	The apportionment has been done based on the ratio of direct cost of the individual activity.
	Management & Administration	the tatio of direct cost of the individual activity.
	overheads to all activities and sub-	
L	activities may be furnished.	JNPT has furnished detailed calculation for
(ix).	Depreciation: (a). The cumulative depreciation at the	arriving at the accumulated depreciation of i
	beginning of the year 2008-09 as shown	Rs.61943.85 lakhs at the beginning of the year
	in Form – 4A at Rs.61943.85 lakhs to be	2008-09.
	substantiated with workings taking into	· ·
	account the depreciation calculated as	
	per the provisions of the Companies Act	
1	from the years 2005-06 to 2007-08 for	·
	the purpose of tariff fixing. In this regard	
-	paragraph no. 14(xvii) of the Order dated	
	28 September 2006 to be referred to.	The difference in depreciation is included in
	(b). The depreciation figures for the years 2008-09 to 2011-12 shown in	other expenses/ Management and
	Form - 3 Aand Form - 4A differ.	Administration Expenses. Total depreciation
	Fulli - 3 Manu i onii - 471 dinoi.	shown in Form-3A & Form-4A is same.
<del>  -</del>	(c). The JNPT has proposed additions to	Detailed working are furnished, it is difficult to
	the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20	pinpoint exact periods of commissioning of
'	crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68	assets as procedures of certain assets are
	crores each during the years 2008-09 to	subject to various approvals & flave longer
	2011-12 respectively. However, Form -	delivery periods. In such a scenario, the
	4B giving details regarding every	
	additional item of capital expenditure	
	added/ proposed to be added to the	0 *
	Gross block during the years 2008-09 to 2011-12 has not been furnished by	
1	JNPT. Further, it appears from	
	Paragraph 14 of the Agenda note	
-	attached to the JNPT proposal that the	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	port has calculated depreciation based	·
1,	on the capital expenditure incurred in a	
	particular year irrespective of time of fully	<b>'  </b>
Ì	commissioning of the asset. Cost of fully	<b>'</b>
	commissioned assets and in use will only	*
	be considered while computing allowable	

- 1			
		depreciation as stipulated in Clause	
		2.9.5 of the tariff guidelines of 2005.	
ľ		Therefore, the JNPT to furnish workings	•
		for the depreciation calculated for the	
		voors 2000 00 to contain the	
		years 2008-09 to 2011-12, giving	
		reference to the rate of depreciation	i
		adopted as per the Companies Act and	•
`		taking into account the period of	
ľ		commissioning of each asset.	
	5.	Operating Cost (Container Handling	
	٠.	Activity):	
-	7:1		
	(i).	The estimated repairs & maintenance	Due to ageing of equipment certain major
- 1		cost for the year 2008-09 is found to be	refurbishment expenditure is to be incurred as
		265% more than the actuals for the year	the process of replacement to a transfer as
		2007-08. The estimated expenditure for	the process of replacement has been delayed.
		the year 2008-09 to be justified. Further,	Hence the expenditure projected is justifiable.
-		the teach for solution of the teach for solution of the teach for solution of the teach for solution of the teach for the teach	
		the reason for escalating the repairs &	• 1
-		maintenance cost from the year 2009-10	
- 1		onwards at 10% per annum to be	
L		clarified.	
Γ	(ii).	Detailed workings for the actual	Actual flaures have been 411
	• •	expenditure towards hire of equipment	Actual figures have been taken from annual
1		for the year 2000 07 and one of	accounts and escalated as per estimation.
		for the year 2006-07 and 2007-08. The	Hire charges of equipments are based on
		estimated hire charges of equipment for	contracts for certain periods & upon renewal
1		the year 2008-09 is found to be 24%	rates may vary. Hence the projections made
		more as compared to the actuals for the	are in order.
		year 2007-08. Further, the expenditure	
1		for subsequent years is escalated by	JNPT has not furnished workings for the
-		10% each year. The JNPT to justify the	estimates and documentary evidence]
-		optimates with westings to justify the	
		estimates with workings supported by	•
Ŀ		documentary evidence.	
ļ	6.	Operating Cost (Marine Activity):	
ı	(i).	The estimated expenditure for the year	Manning contracts are for certain periods and
- {		2008-09 towards manning of tugs is	upon reposed rates are for certain periods and
		seen to be around 20% more as	upon renewal rates may vary. Hence the
		Compared to the estudia to the	projections made are in order.
		compared to the actuals for the year	
1		2007-08. The JNPT to justify the	
-		estimated expenditure along with copies	
-		of manning contracts, if any.	
	(ii).	The estimated expenditure towards hire	The requirements of tugs can not be solely
		of tugs / pilot launches for the year 2009-	attributed to an affirmation be solely
1	- 1		attributed to no. of vessels. In case of
l		10 is around 65% more than the	bunching of vessels at all the three terminals
].	i	estimates for the year 2008-09. The	then the vessel have to wait which is not
ľ	ļ	estimates for the subsequent years	correct. Hence the requirement projected is in
		2010-11 and 2011-12 are also found to	order and justified.
	i	be on the higher side as compared to the	[JNPT has not furnished documentary
1.	ŀ	actuals for the years 2006-07 and 2007-	evidence for hinng of two additional tugs and
1	1	08.	two additional pilet Leurs and additional rugs and
1	ļ	The estimated expenditure for the year	two additional pilot Launches]
	ſ	2009-10 appears to be an entered the	
ł		2009-10 appears to be on account of the	
Ĺ	1	port's proposal to hire two additional tugs	
	ſ	and two additional pilot launches from	
		April 2009. In this regard, it is seen that	
		there is neither any substantial increase	
1	- 1	in the number of vessels estimated to be	. 1
	1	handled nor reduction in the cost of	
	Ì		·
1	-	operation of port crafts. In fact, the	
		JNPT has handled more vessels in the	
1		year 2007-08 as compared to the	<u> </u>
	1	estimated number of vessels to be	
ـــا		COUNTRIES OF ACASEIS TO THE	· 1

	handled in the subsequent years. The	
	need for hiring two additional tugs and	·
	Tieed for filling two additional togs and	•
	two additional pilot launches from April	
•	2009 to be justified with workings	
	supported by documentary evidence.	_
	Supported by documentary overest	This has already been factored into and certain
7.	Finance and Miscellaneous income:	Inis has already been factored into and contain
	In line with the approach adopted by this	income like scrap sale etc. are difficult to be
	Authority in the JNPT Order dated 28	estimated.
	Authority in the part order dated to	
	September 2006 (Paragraph 14(ii)(b)(ii)).	
	the financial and miscellaneous income	•
	as revealed in the annual accounts	
	as takealed itt nie attildat gooding	
	except interest income on general fund	
	investments and interest income on staff	
	advances will be considered under this	
	advances will be considered direct bits	·
	head of Income. The financial and	1
	miscellaneous income estimated for the	
	years 2008-09 to 2011-12 to be reviewed	
	in line with this approach.	
8.	Finance and Miscellaneous	
<del>-</del> ,	Expenditure:	
	A A CONTRACTOR A A CONTRACTOR A SECULAR A SECU	
(i).	As per Paragraph 14(ii)(b)(ii)) of the last	
	Order dated 28 September 2006, the	•
	financial and miscellaneous expenditure	
		,
	as revealed by the annual accounts	• •
	except interest on loans and provision for	
	loss on sale of assets will be considered	
	under this head of expenditure. The	Expenditure on hire of launches and retirement
	under this head of expenditure. The	in a section of the partition of a section and against
	financial and miscellaneous expenditure	and terminal benefit like pension and gratuit
	estimated for the years 2008-09 to 2011-	have been factored whilst arriving at F&M
	12 to be reviewed in line with the last	expenditure. The impact of pay revision ha
	***	been inbuilt resulting in a higher increase.
	tariff Order.	Deels Bibrille reaging in a sudian processor
/ii\	The estimated finance & miscellaneous	been abuilt resulting in a viigno. In a
(Ĥ).	The estimated finance & miscellaneous	
(й).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is	
(ij).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual	- Peets mount resulting in a vigino. Interest
(Ĥ).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual	
(й).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08.	
(ii).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the	
(ii).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying	
(ii).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying	-
	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.	Peers mount resulting in a viight.
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:	
	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed.	Detailed workings are furnished,
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port irusts are	Detailed workings are furnished, I The information furnished by JNPT is a cop
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port irusts are	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coport the Asset Register. The proposed capit
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are regulred to provide information on the	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coport the Asset Register. The proposed capit
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form -	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments malnly relate to construction of
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction operipheral road from CFS Road to SH-5
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening of the construction of the construct
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 48. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construct
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development of the construction of the cons
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the construction of the cons
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a cop of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launci expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form-4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a cop of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launcl expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form-4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a cop of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launci expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form-4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts; the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure added / proposed to be added to the	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor of the Asset Register. The proposed capit investments malnly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form-4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a copor of the Asset Register. The proposed capit investments malnly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a cop of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launci expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
<b>9.</b> (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capit investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launce expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]
9.	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capital investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5c construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC. VIP Launce expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc.]
9. (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional Item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital expenditure incurred during the years	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capital investments mainly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5c construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC. VIP Launce expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc.]  [Stating that the breakup for the actual capit expenditure incurred during the years 2006-0
<b>9.</b> (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional Item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital expenditure incurred during the years	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a cop of the Asset Register. The proposed capit investments malnly relate to construction peripheral road from CFS Road to SH-5-construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC, VIP Launcl expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc]  [Stating that the breakup for the actual capit expenditure incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3
<b>9.</b> (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional Item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital expenditure incurred during the years 2006-07 and 2007-08 may be furnished	Detailed workings are furnished.  [ The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capit investments malnly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-5c construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC. VIP Launce expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc.]  [Stating that the breakup for the actual capit expenditure incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3
<b>9.</b> (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional Item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital expenditure incurred during the years 2006-07 and 2007-08 may be furnished tallying with the capital additions shown	Detailed workings are furnished.  [The information furnished by JNPT is a coportion of the Asset Register. The proposed capital investments malnly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-50 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC. VIP Launch expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc.]  [Stating that the breakup for the actual capital expenditure incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3 Annual Accounts of the respective year, the service of the respective year, the service incurred during the schedule 3 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 annual Accounts of the respective year, the service incurred during the years 2006-0 annual Accounts of the respective year.
<b>9.</b> (i).	The estimated finance & miscellaneous expenditure for the year 2008-09 is found to be 140% of the actual expenditure for the year 2007-08. Further, the estimates for the subsequent years are arrived applying 12% escalation for each year.  Capital Employed:  As per the tariff filing forms prescribed for major port trusts, the port trusts are required to provide information on the additions to Gross block as per Form - 4B. The JNPT has proposed additions to the tune of Rs.175.17 crores, Rs.352.20 crores, Rs.405.43 crores and Rs.389.68 crores each during the years 2008-09 to 2011-12 respectively. The JNPT is requested to furnish Form 4B duly filled in giving the details regarding every additional Item of capital expenditure added / proposed to be added to the Gross Block during the years 2008-09 to 2011-12.  The breakup for the actual capital expenditure incurred during the years 2006-07 and 2007-08 may be furnished	Detailed workings are furnished.  [The information furnished by JNPT is a coposed the Asset Register. The proposed capital investments malnly relate to construction of peripheral road from CFS Road to SH-50 construction of fly over bridge, strengthening approaches cost of RMGC. VIP Launch expenditure on salt pan land, development of area behind service berth, etc.]  [Stating that the breakup for the actual capital expenditure incurred during the years 2006-0 and 2007-08 are available in the schedule 3 Annual Accounts of the respective year, the JNPT has not furnished any further information.

ij		between the estimates considered during	
Ì		the last review of JNPT tariff in 2006 and	<u> </u>
ļ		the actuals may be explained. In this	
		regard, paragraph 14(xix)(a),(b), (c) and	
		(d) of Order dated 28 September 2006 to	
- 1		be referred.	i
ı	(iii).	With reference to the fresh investments	
	()-	environment for the warm consider	
- 1		envisaged for the years 2008-09 to	ì
- 1		2011-12, JNPT to clarify / furnish the	<u> </u>
-		following for each of the capital item:	
ı		(a). Details of the project/ feasibility	
-		reports relied upon for taking such	
ı		investment decisions along with the	The projections made are in line with the
		summary of recommendations contained	estimates furnished to Govt. of India from time
L		in those reports.	to time and forming part of eleventh plan
- 1		(b). Present status of implementation of	projections.
-		these investment schemes and the likely	projecticing.
-1		completion time.	
上		(c). An analysis in terms of Clause 2.6.3.	
Ì		of the revised tariff quidelines and be	***
		of the revised tariff guidelines may be	
		furnished for each of the capital	
$\vdash$		additions.	<u> </u>
		(d). Anticipated reduction in unit	Whilst some are replacement others are fresh
		operating cost, additional traffic projected	acquisitions. In the current scenario, it is
		and improvement in operational	difficult to project any increase in the volume of
-		efficiency due to the proposed additions	traffic.
L		to the assets.	
	(iv).	In the Form-4A, the JNPT has	Port considers all the assets as business
		considered the entire block of assets as	assets.
İ	i	Business assets. The tariff guidelines of	a350t3,
		March 2005 prescribe classification of	
		Marana and the second of the s	
1		hissing a land	
		obligation assets. This Authority had	
1		advised INDT vide Description 446	ľ
		advised JNPT vide Paragraph no. 14(xxi)	1
	ļ	of the Order dated 28 September 2006	
		to undertake the exercise of classifying	
ŀ	l	the assets. The JNPT has not classified	
1	- 1	its assets into the prescribed three	
	Į	categories. The net block of assets	.*
1	- 1	relating to the business assets/ facilities,	
		business related assets/ facilities and	
		social obligation assets/ facilities not	
		directly or even indirectly related to port	
		operation to be segregated as stipulated	•
	-	under Clause 2.9.7 and 2.9.8 of the	
	i	revised tariff guidelines and shown from	
		the year 2005-06 onwards to 2011-12.	•
ı		The computation of Return on Capital	·
	i	Employed to be modified accordingly. In	·
ľ	- 1	the absence of information from JNPT	·
l		regarding classification of access at	•
[		regarding classification of assets during	,
		the last review of tariff, this Authority had	
i		considered the business related assets	
		at an amount of Rs.10 Crores on ad-hoc	
ŀ		basis for the purpose of allowing Return	
Ì	- 1	at the Risk free rate. This Authority in the	
		tariff cases of other major port trusts like	
		Kolkata Port Trust and Chennal Port	<u>.</u>
		Trust has considered business related	* .
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	assets and social obligation assets on an	,
	ad-hoc basis for the purpose of allowing	
	Return, in the absence of the	
	ologoification of assets by the port.	1 6 michad
(1)	The INPT to furnish break up of the net   L	Detailed workings are furnished.
(v).	fixed assets pertaining to the respective	- A fixed accets with
	activity considered in the Cost	A consolidated statement of fixed assets with
	activity consideration of allocation (	letails pertaining to container, bulk and mainte
	of common assets to the different	activity has been furnished)
	activities, with the basis for such	
	allocation of common assets.	JNPT has furnished activity-wise inventory
(vi).		value considered by it in calculation of working
		capital]
		Capital
	Spares during the years 2008-09 to	
	2011-12 as the amount of inventory to	
	the corresponding years. The JNP I to	
	estimate the inventory as per Clause	
	2.9.9. of revised tariff guidelines.	
10.	Other points:	
(i).	Mith reference to Form - 9, containing	
(1)·	the details of Factow Account for the	,
	years 2006-07 to 2011-12 created from	•
	the revelled share received /	<del>.</del>
	estimated to be received by JNPT, the	
	JNPT to furnish / clarify the following:	
	(a). During the proceedings relating to	Block amounts have been set apart in escrow
	the review of tariff of JNPT in September	maintent which anyhow includes 30% of
	2006, JNPT proposed to operate Escrow	royalty/revenue share and there is a marginal
	2006, JNP1 proposed to operate above	difference.
	Account for the royalty / revenue share	
	receipts from the year 2005-06 onwards.	*
	The annual accounts of JNPT for the	
	year 2005-06 show that the port has	
	accounted for the royalty / revenue share	
	receipt at Rs.7997.20 lakhs received	
	from the NSICT (Rs.7327.88 lakhs),	•
İ	(Rs.627.35 lakhs) and GTIPL (Rs.41.97	
	hube) If there is no outflow nom me	
İ	pectow account during the year 2005-00,	· ·
	the Escrow Account would show a sum	
	1 of De 7007 20 lakhs as the opening	l .
i	halance for the year 2006-07. It appears	
	that the INPT has considered only	1
]	to zoon takks as opening balance for	•
	the year 2006-07. The reason for	·
	considering the opening balance at	I '
Ì	Rs.7900 lakhs instead of Rs.7997 lakhs	
1	to be clarified.	A NOICT were made it
-	(h) With respect to the estimated royalty	The traffic projection of NSICT, were made in
1	receivable from NSICT, the JNPT has	I consultation with them at the unit or terr
	considered estimated traffic of 10 lakh	revision exercise and no revision is warrante
	TEUs each for the year 2009-10 and	as any variation will only affect escro
Ì	2010-11 and 11 lakh TEUs for the year	
	2010-11 and 11 lakit 12-05 to the year	
1	2011-12. This Authority vide its Order	•
	dated 30 December 2008 in the case of	•
	NSICT-tariff has considered a traffic leve	<u>'</u>
	Lat 14 71 313 TEUs each for the years	<b>&gt;</b>
1	2000 to 2011 for the reasons stated if	! j.
Į	paragraph 8 of the said Order, Further	1 · 1 · .
i	the JNPT has reported in Form No. 9 the	5 \

1	actual traffic of NSICT for the years	
!	2006-07 and 2007-08 at 1359125 TEU	
1 .	and 4500050 7511	5
	and 1508056 TEUs, respectively. For the	<b>š</b>
J	year 2008-09, 1480000 TEUs have beer	
i	considered. In this backdrop, the	
		[‡]
[	estimated royalty receipt for the years	<b>5</b>
ļ- <b></b> -	2009-10 to 2011-12 to be reviewed.	
	(c). With regard to the calculation of	The figures indicated are actionally 5
	royalty receivable from BPCL, JNPT has	
l l	considered 2 950	
	considered 3.850 million tonnes for the	Will Only affect accross account
	year 2008-09 and 4 million tonnes each	
ľ	for the years 2009-10 to 2011-12. In the	
- 1	proceedings relating to the revision of	
- 1	tariff of BPCL vide Order dated 7 August	1
[	2007 The Direct vide Officer dated / August	
	2007, the BPCL furnished traffic	
	projection of 4.79 million tonnes for the	
	years 2008-09 and 5.48 million tonnes	
	for the year 2009-10. Therefore, the	_
1	estimates of 2005-10. Helelore, the	•
l l	estimates of royalty receivable from	,
	BPCL for the years 2008-09 to 2011-12	
	to be reviewed.	
	(d). As regards the utilization of the	
	accumulations in the Escrow Account,	at the earliest are hoing to be
	the JNPT has stated that the entire	
ļ	estimated expenditure of Rs. 1200 Crores	·
1	towards capital dredging is proposed to	
	he mot from the area in the	i ·
	be met from the accumulations in the	
ĺ	Escrow Account. As per the details	
	furnished in the Escrow Account, the	· ·
-	utilization of funds for capital dredging	
ľ	will commone from the capital diedging	
	will commence from the year 2009-10.	·
ı	As the year 2009-10 is fast approaching,	•
J	the JNPT to convey steps taken to	
l l	implementing the project from the year	
į	2009-10 A copy of the Covers	' <u>.</u>
1.	2009-10. A copy of the Government	
<u> </u>	sanction in this regard to be furnished.	'
	(e). It appears from the Note - 2 of Form	All interest incomes have not been considered.
[	- 9 that the JNPT has considered the	The second of the second considered.
	interest earned on the investment of the	
	accumulations in the Town	
-	accumulations in the Escrow Account as	
	income. The JNPT to credit the said	i
1	interest income to Escrow Account as	
Ĺ	provided in the Form – 9.	
(ii).	The actual hire charges of RTGs for the	71
i 7\	Vegre 2006 07 to 2008 cm	The lease agreement with M/s ABG and
1	years 2006-07 to 2008-09 incurred by	vvamer ended in to 2007-08. There was a
1	JNPT to be furnished for verification with	proposal to hire RMQCs which could not
	reference to the estimates considered by	materialize.
	this Authority in the fixation of the tariff of	materialize.
1	MIDT in Contember 2005. Ti	·
	JNPT in September 2006. The reasons	•
1	for variation, if any, between the actuals	
Ī	and estimates to be explained, in this	
1	regard, paragraph 14(xiv)(d) of Order	
1	dated 28 September 2006 to be referred	
	to	
71223	to.	
(iii).	The actual hire charges tractor trailers	This is not separately disclosed but shown
		under hire of equipment in Annual account
	incurred by JNPT to be furnished for	under hire of equipment in Annual accounts.
1.		
1		•
	estimates considered by this Authority in	Į
	the fixation of the tarlff of JNPT in	
		-

September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(vi)(b) of Order dated 28 September 2005 to be referred to.  (iv). The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2005. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(vi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to the seximate of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and the related to 18 over the existing the paragraph 14(vi) (b) under Chapter - 1 be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff at JNPT solution via the paragraph 14(via) (b) and the vessel at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and 'nNPT convenience' have not been listed out. It is also not brought out whether	11	Are 4	<u> </u>	
variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xiv)(b) of Order dated 28 September 2006 to be referred to the consideration with reference to the estimates considered by this Authorby in the fixation of the tariff of JNPT. In September 2006 to be turnished for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xiv) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this like to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to the first of the proposed of the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPLI BPCL. The JNPT with NSICT/ GTIPLI BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting "carried out at private/ BOT terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees and there are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPLI BPCL. The JNPT vide Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note of Note o	=		the records for	
estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xiv)(b) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  (iv). The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xiv) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (ii). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT		- 1	September 2006. The reasons for	
regard, paragraph 14(xiv)(b) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  (iv) The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. In September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xiv) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (ii) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (iii) The proposed note 1.2 (viii) (b) under Chapter -1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iiii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the INPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICTY GTIPLY BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(iv) and of the vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICTY GTIPLY BPCL in this regard. A compreh			variation, if any, between the actuals allu-	
regard, paragraph 14(xiv)(b) of Order dated 25 September 2006 to be referred to.  (iv) The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 48% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter -1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised fariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank off India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(iii) and (b) under Section 2.2.C of Chapter -2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at th	1	J		•
dated 28 September 2006 to be reterred to.  (iv).  The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT, in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and increase of 49% over the existing container related tariff at JNPT me benefit of productivity improvements accruring to users justifying this hist to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter -1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting terminal convenience* and "JNPT convenience" in consultation with NSICTY GTIPU BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(i) and (i) under Section 2.2.C of Chapter -2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for Terminal Convenience* and chapter and convenience and chapter of the regarded by the licensees constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICTY GTIPU BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.	1	- 1	regard paragraph 14(xiv)(b) of Order	. ]
(iv). The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 206-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.15.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank off India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the LNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals are to be treated as for Terminal Convenience and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal conve	ļ		dated 28 September 2006 to be referred	
(iv). The actual expenditure incurred by JNPT towards minor works for the years 2006-07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. In September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (ii). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (iii). The proposed note 1.2 (vii) (i) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Londing Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note of August 1907 of the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeab				
towards minor works for the years 2006- 07 to 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvv) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related fariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT GTIPLI BPCL. The JNPT vide Note no. (4(iii)) and (b) under Section 2.2 C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that at all shifting carried out at private! BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT had consultation with NSICT/ GTIPLI BPCL in this regard. A	<u> </u>	<del></del> -	The extract expanditure incurred by INPT	The actual figures have been taken from
estimation.  To 2008-09 to be furnished for verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2005 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised fariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 Spetember 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(ii) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT to vide to the proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28  The intermination of the productivity of the production	(ı	IV).	The actual experiordire incomes by one 2006-	Annual accounts and escalated as per
verification with reference to the estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. In September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 48% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 48% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at privated 80T terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL		1	towards minor works for the years 2000-	
estimates considered by this Authority in the fixation of the tariff of JNPT. in September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2008 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 48% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been issed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	1	- 1	07 to 2008-09 to be furnished for	.esumadon.
the fixation of the tariff of JNP1. In September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience', in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for Terminal Convenience' and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience' and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience' have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	ŀ	- 1	verification with reference to the	
the fixation of the tariff of JNP1. In September 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience', in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for Terminal Convenience' and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience' and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience' have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	1		estimates considered by this Authority in	
september 2006. The reasons for variation, if any, between the actuals and estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailling Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(iii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience". have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 the proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 the proposed.		}	the fixation of the tariff of JNP1. In	,
estimates to be explained. In this regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting 'carried out at privater BDT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT ball port in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	1	1	September 2006 The reasons for	` <b> </b>
estimates to be explained. In mis regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (viii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at privater BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT short wide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv). This Authority vide its Order dated 28 (iv).		i	vertically if any between the actuals and	
regard, paragraph 14(xvi) of Order dated 28 September 2006 to be referred to.  C. Scale of Rates:  (i). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing recombination of 18% over the existing vessel related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevalling Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting 'carried out at privater BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting 'terminal convenience' and 'JNPT convenience' have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT and consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	-	ŀ	variation, if any, between the details	
28 September 2006 to be referred to.  (i). Scale of Rates:  (ii). The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tartiff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tartiff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (iii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tartiff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailling Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. As proposed.	l.	l	estimates to be explained. In and	
C. Scale of Rates:  The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" in consultation with NSICTI GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter — 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.	-	1	regard, paragraph 14(xvi) of Older dated	
C. Scale of Rates:  The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii). The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter - 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" in consultation with NSICTI GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter — 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.			28 September 2006 to be referred to.	
(ii) The JNPT has formulated its proposed Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this like to be listed out.  (iii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting 'terminal convenience' and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard to the proposed.		C.	Scale of Rates:	ter in some additions to the assets are
Scale of Rates considering an increase of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidellnes and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	_		The JNPT has formulated its proposed	While some additions to the acquisitions if
of 18% over the existing container related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 (viv) This Authority vide its Order dated 28 (viv). This Authority vide its Order dated 28 (viv). This Authority vide its Order dated 28 (viv). This Authority vide its Order dated 28 (viv). This Authority vide its Order dated 28 (viv).		177	Scale of Rates considering an increase	replacements others are mean additioned.
related tariff at JNPT and an increase of 49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not broughf out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 JNPT to			of 18% over the existing container	is difficult to project any increase in the volume
49% over the existing vessel related tariff at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had, advised JNPT to	ļ		related tariff at INPT and an increase of	of traffic in the current scenario.
at JNPT. The benefit of productivity improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting "carried out at privater BDT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had, advised JNPT to	1		took area the existing vessel related fariff	
improvements accruing to users justifying this hike to be listed out.  (ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 Narch 2007 had, advised JNPT to	l		49% Over the existing vessor rounding tivity	
injustifying this hike to be listed out.  The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iii) This Authority vide its Order dated 28 there is a substantial expenditure. Every shifting involves substantial expenditure. Every shifting involves substantial expenditure. Every shifting involves substantial expenditure. Every shifting involves substantial expenditure. If due to improper planning or for the requirement of BOT operators, if shifting is classified as port convenience there is a classified as port convenience there is a levery shifting involves substantial expenditure. If due to improper planning or for the requirement of BOT operators, if shifting is classified as port convenience there is a levery shifting involves substantial expenditure. If due to improper planning or			at JNP1. The benefit of productivity	
(ii) The proposed note 1.2 (vii) (b) under Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not broughf out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			Intility accounts	· '
Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(iii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting "carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			justifying this hike to be listed out.	Voc
Chapter – 1 to be modified in line with clause 2.18.2 of the revised tariff guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(iii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting "carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to		(ii).	The proposed note 1.2 (vii) (b) under	res.
clause 2.18.2 of the revised tarificial guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the fevy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	-	,	Chapter - 1 to be modified in line with	
guidelines and the rate of interest to be updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting "carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			clause 2.18.2 of the revised tarm	1
updated with the prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India.  (iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	į.		quidelines and the rate of interest to be	
(iii). This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT with the various movements are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The vanous movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" and chargeable. The vanous movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			undated with the prevailing Prime	
(iii) This Authority vide its Order dated 30 September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			Landing Pate of State Bank of India.	
September 2008 had advised JNPT to finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	<u> </u>	41.714	This Authority vide its Order dated 30	Every shifting involves substantial expenditure.
finalise suitable conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter - 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to		(III).	This Authority vide its divised INPT to	lif due to improper planning or for the
the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	i		September 2000 flad advisor to covern	I requirement of BOT operators, it stilling is t
JNPT shifts the vessels at the terminals operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			finalise suitable culturalities to go the	classified as port convenience there is a
operated by the licensees and list out in detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			the levy of snirting charges when the	tendency to misuse and cause unnecessary
detail the various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	]		JNPT shifts the vessels at the terminals	
constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			operated by the licensees and list out in	
constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	1		detail the various movements of vessels	
"JNPT convenience", in consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			constituting "terminal convenience" and	SIMPCI/SAAD IOI INS COMMONICATION
NSICT/ GTIPL/ BPCL. The JNPT vide Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting 'carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to			* INPT convenience". In consultation with	Will be classified as . The second
Note no. (4)(ii)(a) and (b) under Section 2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to			I NGICTI GTIPI / BPCL. The JNP1 VIGE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2.2.C of Chapter – 2 has proposed a simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The vanous movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not broughf out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March 2007 had advised JNPT to	ļ		Note no (A)(ii)(a) and (b) under Section	
simple note stating that all shifting carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	- 1		2.2.C of Chapter - 2 has proposed a	)
carried out at private/ BOT terminals are to be treated as for "Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	-	-	2.2.0 of Chapter 2 that all shifting	1
to be treated as for Terminal Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	- 1		simple note stating that all the same states are	
Convenience" and chargeable. The various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	- 1			
various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	- 1	•		
various movements of vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to			Convenience" and chargeable. The	
terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not broughf out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	1		various movements of vessels at the	
constituting "terminal convenience and "JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to			terminals operated by the licensees	
"JNPT convenience" have not been listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	Í		constituting "terminal convenience and	]
listed out. It is also not brought out whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 March, 2007, had advised JNPT to	. [		I "INPT convenience" have not been	1
whether JNPT had consultation with NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.	•		listed out it is also not brought ou	t
NSICT/ GTIPL/ BPCL in this regard. A comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.  March, 2007, had, advised JNPT to	٠. [		whether INPT had consultation with	n
comprehensive note in this regard to be proposed.  (iv) This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.  March 2007 had advised JNPT to	1		MICHAEL CTIDI / RDCI in this regard.	A
proposed.  (iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at present.  March, 2007 had advised JNPT to	1		NOICH GIFL Brot in this regard to h	<u> </u>
(iv). This Authority vide its Order dated 28 There is no such move at product.  March, 2007, had, advised JNPT to	l		comprehensive note in this regard to b	
March 2007 had advised JNPT to	l		- I - Order dated 7	8 There is no such move at present.
formulate a proposal for prescribing a	. [	(iv).	This Authority vide its Office dated 2	
formulate a proposal for prescribing a j	ļ		March 2007 nad advised JNP)	
	.		formulate a proposal for prescribing	<u> </u>

(v).	separate berth hire rate for the liquid cargo jetty based on the capital and operating cost incurred and the facilities provided thereat. We have not received any such proposal from JNPT. Separate berth hire rate for Liquid cargo jetty may be proposed based on the capital and operating cost incurred and the facilities provided at the liquid cargo jetty.  JNPT has proposed a conditionality at Note 3(iii) below Schedule 2.4 indicating the time of completion of cargo operation in respect of export of liquid cargo. Since the liquid cargo is being handled by BPCL, the conditionality in this regard has become redundant. The JNPT to examine the relevance of this condition and consider deleting it. In this regard, paragraph no. 14(xxiii)(i)(ii) of Order dated 28 September 2006 may be referred to.	
(vi).	This Authority vide Paragraph no. 14(xxiii)(iv)(k) of the JNPT Order dated 28 September 2006 had advised JNPT to come up with a cost based proposal for levy of berth hire charges at Shallow draught berth/ port craft berth/ port craft jetty. The port has neither come up with a separate proposal nor has included the same in the current general revision proposal. The JNPT to propose berth hire charges at Shallow draught berth/ port craft berth/ port craft berth/ port craft jetty based on the capital and operating cost incurred and the facilities provided at the said berths.	There is no move to have separate berth hire rate for each berth as it will only lead to more complications for users as well as Port.

7. Since there were some gaps in the information / clarification furnished by the JNPT, the JNPT was requested to furnish further additional information / clarifications. The JNPT has furnished its reply. A summary of the queries raised and the clarifications furnished by the JNPT are tabulated here below:

Sr. No.	Queries raised	Reply of JNPT
(A).	General:	
(1).	As the financial year 2008-09 is already over, the JNPT to furnish the actual traffic and income / expenditure for the period April 2008 to March 2009 in the cost statement in the prescribed formats for all the activities / sub-activities with corresponding changes in the estimates for the succeeding years for all the activities / sub-activities. A copy of the provisional draft Annual Accounts for the year 2008-09 may also be furnished.	The annual accounts for the financial year 2008-09 are furnished.  The actual cost statements of the Port for the year 2008-09 for the four main activities namely bulk, container, marine and estate are furnished. It may not be practical to make corresponding changes in the estimates for the succeeding years for all the activities / sub-activities as the proposal for tariff revision was submitted after taking
(ii).	The comparison of actuals with estimates for the year 2008-09 may be furnished in Form 7.	approval from the Board of Trustees.  The comparative statement of actuals with estimates for the year 2008-09 (Form 7) is furnished.

(iii). Modernization of port facilities may be a continuous process and the effect of such projects will be factored when they are commissioned. The productivity parameters based on the facilities available / to be created in the 3 year period under consideration may be furnished. In the absence of productivity levels to be maintained for various operations / services, this Authority may have to take its view on implementing Clause 2.8 of the guidelines of March 2005 in respect of JNPT.

The details of the productivity parameters based on the facilities available / to be created in the 3 years period under consideration are furnsihed.

[ JNPT has stated the following:

It is having 8 RMQCs in its main container berth having quay length of 680 meters, as per the details given below:

- (i). Post Panamax RMQC 3 Nos installed in 1989
- (ii). RMQC taken on lease
  in 1995
  in 1997
  in 2002 (super post
  panamax RMQC)

  Total

  1 No
  2 Nos
  2 Nos
- (ii). The RMQCs acquired in 1989 have already completed their economic life period of 20 years in March 2009.
- (iii). In order to modernize / create port facilities in the year 2009-10 to 2011-12, it has planned to replace the 3 RMQCs acquired in 1989, which are expected to be installed in 2011-12.
- (iv). Port is also in the process of acquiring one more Super Post Panamax RMQC to its main berth in the year 2010-11, so that there will be 9 RMQCs on the main container berth.
- (v). Based on the RMQCwise productivity for the 8 RMQCs observed during the year 2008-09, the average gross crane productivity for the year 2008-09 is stated as 15.81 moves per hour per crane.
- (vi) The average crane productivity for the 2 nos Super Post Panamax RMQC of 2002 is approximately 20 moves per hour per crane in the year 2008-09.
- (vii). With the addition of one more Super Post Panamax RMQC in the year 2010-11 (total 9 RMQCs), the gross average crane productivity is shown as 16.12 moves per hour per crane.
- (viii). With the replacement of 3 RMQCs (acquired in 1989) with new 3 Super Post Panamax RMQCs in the year 2011-12, the average gross crane productivity for the 9 RMQCs is shown as 18 moves per hour per crane.
- (ix). It has further stated that inspite of the completion of above stated new schemes, it may not be able to achieve productivity of 25 moves per hour per crane due to physical constraints like rail span of 20 meters and inability to use operation of twin lift].

	(iv	() Form O. S. Living	[PART II]—S
	1 (14		ly Lease rental receivable from GTIPL
		I AACONS LEGISLOUID LOVAIN / LOVAINS -F-	
		I 'YYU'YU'U HUM CONCESSIONE Arantad Diaa.	
	ŀ	Tringit ucidilo di lease renigie receiunt	2007.00
		at heart hadrens anotageoned to t	2000 00
		I granted) for the year 2008-09 to 2011-12 .	
	1	already requested.	
			0014 10
	(v)	The award of the National Industrial Tribuna	
-		on manning scales for port operations have	
	İ	since been notified by the Ministry of Labor	The manage in the manning scale books to be
	1	in the Gazette of India vide Notification No. L	"   discussed Will the libitude before they are to
		3/011/1/2000-IR(M), dated 23 May 2006.	. I militariled so that the industrial relations are
		Comparative statement at a 23 May 2006.	not disturbed.
		comparative statement showing the existing	g   · ·
		manning scale and the revised manning	
	ĺ	scale as per the Tribunal Award may be furnished. Manpower cost under various	
		furnished. Manpower cost under various	S
	•	activities may be shown as per actual	<i>t</i>
		I estimates under the existing scenario and :	e i
		I reputed award is implemented for the	、]
		1 411 Ougriput projections for the years 2000 40	i
	/DX	10 20 11-12,	
- 1	(B).		
ļ	(i).	riedse juinish detailed computations for	The detailed computations &
- 1		I determination of the quay capacity of Spations	
-		Water Berth (SWB) at 80,000 TEUs.	quay capacity of Shallow Water Berth (SWB) are furnished.
ļ			[10.10Y24V1.2V2C0V7C0V
Ļ			[10.19X24X1,3X360X70%=80,118 TEUs]
1	(ii).	Though the formula and parameters	The stand of
- 1		prescribed in February 2008 guidelines for	capacity of the main container
ĺ		I concuration of optimal capacity are applicable	terrifical and Shallow Water Berth (SWB) are
		I W NEW DOI DIDIECTS the INDT is again	Mai- D. G.
		requested to determine and furnish was	Main Berth:
Ī		workings, the staridard capacity of the stain	1 10.2 (aki) Fils
		container terminal and SWR engrates.	10.40 % 0.4 % 0.4 %
1		reliewing the formula prescribed in the	10.19 X 24 X1.3X380X0.7 = 0.80 Lakh TEUs
1	.	guidefines of February 2008 and adopting the	11 00 Lakh TELL
ı.		parameters prevalent in JNPT.	Capacity in the year 2009-10:
-	į	, sometime profit is	Main Berth
ļ	i		(a). 6 RMQCs X 1.25 lakh
	i		TEUs per annum 7.50 Lakh TEUs
			(U). 4 RMQUS X 1.50 Jakh
	ļ		TEUs per annum .3.00 Lakh TEUs
*	,	i	(c). SWB 0.80 Lakh TEUs
	Ì		11.30.l akh TELle
1	- 1		Capacity in the year 2010-11
1		İ	(a), 6 RMQCs X 1.25 lakh
ļ	ŀ		TEUs per annum 7 50 Lakh TEUs
			(b). 3 RMQCs X 1.50 lakh
ļ	1		TEUs per annum 4.50 Lakh TELle
			(c). SWB 0.80 Lakh TEUs
1	4		12.80 Lakh TEUs
Ì		·	Capacity in the year 2011-12
	-		(a). 3 RMQCs X 1.25 lakh
	ļ		TEUs per annum 3.75 Lakh TEUs
		İ	ON O LAW! I EUS
	<b>!</b>	•	(b). 6 RMQCs X 1.50 lakh
		į.	
		į.	/-\
			, <u> </u>
			13.55 Lakh TEUs

(2	). <u>Traffic:</u>			Project	ed Traffic	(in Lakhs)		
// D	leace furnish traffic projections for the	Particu		2008-	2009-	2010-	2011-	
``la	argo/containers estimated to be handled by I	- an unit		09	10	11	12	
l i	NPT at its terminals for the years 2009-10 to 1	Cem		6.75	6.75	6.75	6.75	
2	011-12 as per the 5 year / annual plan.	(ton	5}	40 OF	12.25	12.25	12.25	
		Сопта		12.25	12.23	12.25	12.20	
	·		<u> </u>	L		J		
1		Th		nor frai	fic giving	the detaile	ed break	-up
(ii). J	NPT has not furnished detailed break-up of	inec	ontail	ner ra	neare 20	09-10 to 2	011-12	are
`   #1	ce total container traffic into foreign, coastal	tor me	s bio	gecteu	stione are	based of	the act	tual
1 4	and transhipment and further divided into	given.	111	e bible	andled in	2007-08		
1.5	haded empty and Reefer as required as per	contai	neru	rainc ne	indied in	2007.00.		
1 6	form 2A. Some traffic details furnished by	ĺ						
<u> </u>	INDT relate to the period April 2005 to	. •						
. l r	December 2003 Please furnish the requisite							•
1 6	details as per Form - 2A for all the years							
	inder consideration.	i				a street as	accal tr	affic
/iii\	INIDIT has not updated the vessel traffic for	<b>JNPT</b>	has	s tumi	ens pena	actual v	ie as d	iven
111	the years 2008-09 based on the actuals to			or the y	ear zouc	-09, which	13 43 9	
_ i 4	the period April 2008 to January 2009 and	below			Number	Tota!	Average	7
1	effected any changes in the estimated vesser	Sr	Parti	iculars	of	GRT	GRT	1
i i	traffic for the years 2009-10 to 2011-14-	No		i	Vessels			4
- 1	Cince the Financial Year 2008-09 is already	11-	JNP		665	15957599	23996	
. !	over the actual vessel traffic for the year	[] [		ainer				
	onne no may be furnished and the estimated	1	Vess	Bulk	57	547421	11358	-
- 1	vessel traffic for the years 2009-10 to 2011-	2.	Dry vess		31	į		- !
1	12 may be updated.	1 3.	BPC		409	7180810	17557 .	-
1	E		Tani				40016	-
i		4.	ROF		11	440178	140010	İ
- 1		-	vess Gen		7	78144	11163	
i		5.	Ves		'		<u> </u>	
- !		5.	NSI		697	25273549	36260	- 1
				tainer				İ
ŀ	·		ves		859	27185560	31648	-
		7.	GTI	ric (zinef	000		1	ı.
			ves		İ	_	<u> </u>	<del>-</del> i
. !		8.	JNF		87	174429	2005	-
<b>!</b>		-	Bar		1 50	99669	1993	_
		9.	NSI Bar		50			
1 1		10.			120	245964	2058	]
. ]	•			ges		1	100000	
	-	! [	Tol	al	2362	77284343	26092	l fraffi
		JNP	T ais	so furn	ished the	estimated	VESSEL	2000 4000
		brea	kup	taken	tor projec	tions for the	ic year	
t i		10,	<u> 2010</u>	-11 and	2011-12	which is g	No.	of
		. 200	9-10	Tr	affic	GRI	Vessels	
	<u> </u>	l Ca	ment	B7	5000	591504	53	
	. ,		PT-CT	12	25000	16409116	714	
		NS	IÇT	10	00000	16352258	951	
			IPL_		75000	29155420 5655903	308	
		BF		40	00000	68165301	2468	
		To	lai					
		1.20	10-11		affic	GRT	No.	of
	*	20	10-11	["			Vessel	8
		Ce	ment	6	75000	591604	53	
-		Ji)	PT-C		225000	16409116	714	
			SICT		000000	16352258 30670813	1003	
1			TIPL		762000	5655903	308	
1			ctal		000000 987000	69679694	2535	
1								

2011-12	Traffic	GRT	No. o Vessels
Cement	675000	591604	53
JNPT-CT	1225000	16409118	714
NSICT	1100000	17987483	506
GTIPL	1800000	31332272	1022
BPCL	4000000	5655903	308
Total	4125000	71976379	2803

It may not be practical to make corresponding changes in the estimates for the succeeding years for all the activities / sub-activities as the proposal for tariff revision was submitted after taking approval from the Board of Trustees.

(3). Operating income:

Form-2B furnished by JNPT under cover of its letter dated 29 October 2008 contains only the following information:

- (a). Break-up of income from port specific cargo for all the years under consideration.
- (b). Break-up of container related income for the years 2006-07 and 2007-08 into fereign, coastal and transhipment and further divided into loaded, empty and reefer.
- (c). The estimated container handling income for the years 2008-09 to 2011-12 given under existing and proposed Scale of Rates are consolidated figures. Break-up of container related income into foreign, coastal and transhipment and further divided into loaded, empty and reefer is not given for the years 2008-09 to 2011-12.

In short, the information furnished is only allocation of revenue under different categories. It does not explain how the revenue under each categories is determined vis-à-vis the tariff approved in the Scale of Rates / proposed Scale of Rates.

The JNPT has not furnished detailed computation of income under existing and proposed Scale of Rates. Likewise, no detailed computation is given for the vessel related income. Please furnish the requisite computations.

JNPT has sated that the income arising on account of Inter Terminal Rail Handling Operations (ITRHO) forms part of overall container handling income and expenditure on ITRHO forms part of expenditure on hire of equipments. In this connection, information on ITRHO may be furnished in the following formats:

The JNPT has furnished the following:

- (a). The breakup of estimated income from port specific cargo for the years 2009-10 to 2011-12.
- (b). The breakup of container related estimated income for the years 2009-10 to 2011-12.
- (c). The breakup of vessel related estimated income for the years 2009-10 to 2011-12. [JNPT has not furnished detailed computation of income under existing and proposed Scale of Rates].

Details of ITRHO operations are as follows:

	TEUs har	idled at JN po	rt as a whole	
From	10	Total ICDs handlings	Mixed Handlings	% age
Feb-07 (15 to 28)	Mar-07	114026	35495	31.13%
Apr-07	Mar-08	1010380	336581	33.31%
Apr-08	Mar-09	995948	329586	33.09%
Apr-09	Aug-09	458432	189443	35.96%
Total		2578786	871105	33.78%

•	
Table   Uncome from	TRHO at the existing level of
[SDIS - I (III COME HOM	
	tariff)

Period	iCD volumes in terms of TEUs handled by the container terminal operated by JNPT under TTRHO	Rate per TEU (in Rs)	Income (1)X(2)=(3)
	(1)	(2)	(3)
	(Actuals)	-,0	
2006-07		400	
2007-08		400_	
2008-09		400	<u> </u>
	(Estimates		
2009-10		400	<del>!</del>
2010-11		400	<del></del> _
2011-12		400	1

The income from ITRHO has been considered in the total income while making the estimated projections for 2009-10 to 2011-12.

As regards Table-1 it will not be appropriate to multiply Column(1) with Column(2) as indicated in Table-1 as the size / type of the containers will be different.

Table - II (Expenditure on ITRHO - hire of equipments)

(Rs. in lakhs) Total · Share of Share of Period expenditure equipment hire charges Equipment (1) + (2) = 3 (As furnished hire for handling charges by JNPT in containers for other than ICD Annex - 2.1 to handling its letter dated containers containers under ITRHO 29.10.2008 under ITRHO (4) (2) (1) (Actuals) 2133.80 2006-07 2655.14 2007-08 3300.00° 2008 09 (Estimates) 3630.00 2009-3993.00 2010-2011-

The amount shown year-wise in Table-II, Column(4) relating to ITRHO expenditure in TAMP's letter is not correct. These amounts pertain to hire of equipments which have been utilized in the entire container handling operations & not only ITRHO operations as considered in Table-II Column(4). The expenditure relating to ITRHO operations alone is not available separately in Port's accounting system as already communicated from time to time.

* Esumate to be updated with reference to actuals for 2008-09.

(i). Operating Cost (Port as a whole)

(i). The profitability statement (Annex 2.1) and the cost statement (form -3B) do not contain the workings for the actual / estimated power and fuel cost and break-up of Repairs and Maintenance Cost into Repairs to machines, Repairs to buildings and others. Please

furnish the workings.

(ii): Information may be furnished in the following format regarding other income arising out of BOT contracts and other expenditure on BOT contracts:

Estimates Actuals Particulars 2011-2010-2001 11 10 (i). Other charges realized from BOT contracts
(a) NSICT (b) BPCL (c) GTIPL Total (ii) Expenditure on BOT contracts (a) NSICT

The information of the estimated power & fuel cost for 2009-10 to 2011-12 are furnished. The breakup of repairs & maintenance cost into repairs to machine, repairs to buildings and other repairs for the years 2008-09 to 2011-12 are also furnished by JNPT. [Workings are not furnished]

Other income and other expenditure arising out of BOT contracts have not been considered for making tariff projections.

Γ	(b) BPCL	[ Add III
	(c) GTIPL Total	7
(	iii). The aggregate of the year-wise off expenses furnished in Form — 3B a	
	I willisted in Annex-6 to INPT letter dated	10 Part 6 - 10 data furnished earlier in Annexure
	March 2009 do not tally Please recond	o late tuttished.
	and furnish a reconciliation statement.	The total of year-wise other expenses shown Annex – VI furnished earlier tally with the figure
		Showing the expenses in the Berisad Eram
		3B. The summary of other expenses is give
		Particulars 2007-06 2003-09 2009-10 2010-11 2011-12
-		equip.:sent 2855.14 3300.00 3650.00 3983.00 4392.30
	·	13 Membro 20112 24174 050 688,50 388.50
].	· ·	of tags 295.37 308.98 373.17 238.00 276.21
-	<u> </u>	of port crafts
		5. Hire of 2336.50 2443.98 4023.70 4208.79 4402.46 Launches
		6. Depre- 8501.86 9145.09 10721.86 12856.68 13871.95
-		7. Others 3525.83 3520.02 3664.82 3818.28 3974.62 like water, pcstage,
1		profing a stationary.
1		iogal 4. professional
		charges, Engg servi-
		ces train- ing expets
(iv)		Total
	It is reiterated that cost of fully commissioned	It is very difficult to visualize when the assets
	. I assets and in use will only he considered	anno do coda de la composição de la comp
	while computing allowable depreciation as stipulated in Clause 2.9.5. of the tariff	I use. Jimin , reliefate that the depreciation taken
	guidelines of March 2005. The JNPT is again	I TO THE PROJECTED ASSETS ARE CORRECTIONS
	advised to fevise the workings for	Companie and as per Schedule XIV of
	depreciation taking into account the region of	depreciation is claimed accordingly.
<del> </del>	(5). Operating cost (Container handling	a do do do do dingiy.
	activity)	
(1).	The details of major refurbishment	The INDT has stated that
	expenditure incurred / to be incurred for	The JNPT has stated that most of container handling equipments are of imported origin. The
	equipments may be furnished.	I major returbishment expanditure incurred for the
		equipments include replacement of spaces name
		and consumables which have to be imposted
		based on the preventive / predictive maintenance at regular intervals. In addition, repairs and
		indifficialise have to be carried out during
		bleakdown of equipments. The cost has been
	·	showld under consumption of materials in the
		detailed cost sheets already provided. The periodical repairs and maintenance works are
,		Carried Out by Container Terminal Maintenance
		Section and by Workshop & Auto-Garage Section
		of Engineering Services. The details of projected
<del></del> _		repairs and maintenance expenditure are furnished.
(ii).	The JNPT is again requested to substantiate	The work order for hire of equipment for
	the estimates of hire charges of equipment with workings supported by documentary	operations namely tractor-trailers reach stackage to
	evidence.	are furnished.

	The work order copies show the following rates and duration of contract:
	Hire of 90 Nos Tractor Trailers for transportation of containers within JNPT:     Work order Issued to six parties for supply of 15 TTs each.  Per 20' loaded container Rs. 161.27 Per 20' empty container Rs. 119.27
	(ii). The rates for more than 20' loaded and empty container shall be 1.5 times of the rates of 20' respective containers.
	(iii). Contract period is 3 years from 1.4.07 to 31.03.2010 extendable for a further period of 2 years at the same rates.
	(iv). Contract is governed by the escalation / de escalation clause which will be based on the price of diesel.
	Hire of 5 Nos. Reach Stackers for transportation of containers within JNPT.
	(i). Per 20' loaded container Rs. 164.00 Per 20' empty containers Rs. 100.00
	(ii). The rates for more than 20' loaded containers and empty containers shall be 1.5 times of the rates 20' respective containers.
	(iii). Contract period is 3 years from 12.08.2007 to 11.8.2010.
	(iv). Contract is governed by the escalation / de escalation clause which will be based on the price of diesel.
(i). Operating cost (marine activity)  (i). As already requested, JNPT to furnish copies of manning contracts for manning of tugs for	The work orders for the manning contracts for manning of tugs are furnsihed.
the year 2008-09.	[(i). JNPT has entered into a contract with a private party for manning, operation 8 maintenance of port's 3 tugs (Group – A) in January 2001 initially for a period of 5 years extendable for further period upto a maximum of 2 years on the same terms and conditions vide port's letter dated 02.01.2001. The Schedule of Rates is as follows:
	Monthly charges per tug per month
	1. Operation, Manning & victualling Rs. 4 Lakh 2. Maintenance charges Rs. 0.95 lakh 3. Supply of storages & Chemicals Rs. 0.45 lakh 4. Painting charges for above deck Rs. 1.80 lakh 5. Painting charges for underwater Rs. 1.75 lakh

(ii).

- (ii). It is seen from the copies of documents furnished by JNPT that it has seen extending the contract from time to time time with 6% escalation only on the head "operations, manning and victualling. A copy of JNPT letter dated 3 March 2009 issued to the concerned private party states that the said contract is extended from 01.03.2009 until further orders. The details of extension of contract are not furnished.
- (iii) JNPT has entered into a contract with a private party for manning, operation and maintenance of JNPT owned Launches (Group B), comprising of 3 pilot Launches, 2 VIP Launches and 2 Mooring Launches for a period of 3 years and the tentative date of commencement of contract is indicated as 02 April 2007. No documentary proof is furnished for the said work beyond 2009-10.
- (iv) It appears that the port has entered a contract with another private party for providing services of Mooring crew. The copy of the contract furnished by JNPT states about only extension of the contract for a period of three months from 15.07.2009 to 15.10.2009 with scope of work and rates payable to the concerned party.]

The work orders for the hire of tugs / pilot launches are furnished.

- (i). The copy of document dated 07.09,2000 furnished by JNPT shows that it has entered into a Charter Party Agreement with a private party for sale of one 45 tonnes Bollard Pull Tug and charter back the same to JNPT. The contract is valid for a period of 10 years and extendable by 2 years. A 5% annual compoundable escalation, on first year's charter rate, is allowable during this period. The charges payable for the first year contract is Rs. 139,500 per day. The rebate offered by the private party for first year during the warranty period is Rs. 9900 per day. JNPT to provide, while tug is on hire, fuel, water, electricity, port charges and ante-pollutants.
- (ii). The rates and validity period for hire of tugs / Launch as seen from the copy of documents furnished by JNPT are as given below:

Sr. no	Vessel	Letter of Accepta- nce	Validity	Rate (in Rs Per day)
	One Tug	24.10.07	5 years from date of commencement of services extendable for a further period of 2 years at the same rates, terms &	131660

Para (ii)
JNPT is again requested to furnish the workings for the estimated expenditure towards hire of tugs / pilot launches supported by documentary evidence.

		<u></u>	<u> </u>		conditions	122026
		2	One Tug	13.4.06	-do-	123075
		3	One Tug	13,4.06	do-	123075
	,	4	One Security	29.08.06	-do-	8750
	"	5	Launch Two	02.04.08	-do-	22500 /
			High Speed			per day
	1	ļ	pilot Laun-	•		launch
			ches			
	(7). Capital employed	The second	francis sem	-f the	additional items	of capital
(i). ⁻	Para (i) The Annexure-9 furnished by JNPT under cover of its letter dated 19 March 2009 gives only information regarding gross block of assets, additions to gross block and depreciation for the years 2007-08 to 2011-12. Please furnish Form-4B duly filled in	expe bloc furni [Mai mea	enditure p k during shed. n items sures, I	roposed the period include R	to be added to d 2009-10 to 2 toad works, Re ent of waste	the gross 2011-12 are ehabilitation e disposal
	giving the details regarding every additional item of capital expenditure added / proposed to be added to the gross block during the years 2008-09 to 2011-12, as already requested.	rour yard Port sew repl	struction ad linkage ls, constru areas, age sys	of addition of augmentation of augmentation of one	onal rail lines, tion of existing new ROBs, Rec ation of water equisition of RMGC, 3 Tu	Merry go Roads and clamation of supply & 6 RTGs, gs, 3 pilot
		com posi RMi	ches, 2 puter sys panama QOs pro amax siz	mooring stem, acq ax size foured in e RMQC	launches, upguisition of one RMQC, replace 1989 with s, construction aptive Power P	radation of new super ement of 3 super post of Marine
(ii).	JNPT has proposed additions to Gross Block	The	presen	t status	of impleme	entation of
	to the tune of Rs.175.17 Crores, Rs.352.20 Crores, Rs.405.43 Crores and Rs.389.68 Crores during the years 2008-09 to 2011-12, respectively. Please furnish present status of implementation of these investment schemes for each of the capital item and the likely completion time.	inve and [Wid com acq RM RM	stment so the likely dening of apleted. uisition of QC in Aug GC in Sep	chemes for completion of roads It has one New gust 2009 otember 2	or each of the on time are furn scheduled in placed work Super Post Parish and for replace 009]	capital item ished. in 2009-10 orders for anamax size ement of one
(iii).	JNPT has stated that it considers all its assets as business assets. However, the Annex-9 (asset register) of JNPT letter dated 19 March 2009 reveals that the port has business assets / business related assets like Quarters, Schools, Hospital, Canteens, Restrooms, Shopping Centres, Club, Multipurpose Hall, Bus Shelters, etc. Incidentally, the asset register furnished by the JNPT does not contain full information in the sense that information regarding accumulated depreciation and net block for each item of the assets for the respective years have not been furnished. As already stated, Clause 2.9.7 and 2.9.8 of the tariff guidelines of March 2005 stipulates that the net block of assets should be segregated into business assets / facilities, business related assets / facilities and social obligation assets/ facilities. The JNPT is, therefore, again	bus proposed the Cus The pation bas tow Man the of J portion character the resident center the proposed the p	iness associal as a posal as a port. To toms and post tract laboris. There is schools a NPT empt and hosping used tre are all general properties. The post of the	ets for the already reserved in other population of the complete is consistent of the complete is consistent of the cons	art have been contemporary property of the purpose	ariff revision, quarters in on rent to ping agents. to outside out users / outside out users / outside out users / outside out users / outside

requested, as already advised by this Authority vide paragraph no.14(xxi) of the Order dated 28 September 2006, to segregate the assets as stipulated under Clause 2.9.7 and 2.9.8 of the tariff guidelines 2005 and show from the year 2005-06 onwards to 2011-2012. The computation of return on capital employed may be modified accordingly.

(8). Other points

within the vicinity of the port. These facilities have been provided to improve the efficiency of the workforce as also to promote trade as the facilities cater to the shipping agents, shipping lines and port users. In view of the facts stated above, all these assets have been treated as business assets. All these assets have been considered as business assets.

(i). The JNPT is again requested to re-cast and furnish the escrow account by correctly considering the inflows to the escrow account during the year 2005-06 (Rs.7997.20 lakhs), traffic level of 14,71,313 TEUs each for the years 2009, 2010 and 2011 as considered by this Authority vide Order dated 30 December 2008 in the case of NSICT, traffic level of 4.79 million tonnes for the year 2008-09 and 5.48 million tonnes for the year 2009-10 vide Order dated 7 August 2007 in the case of BPCL and crediting the interest earned on the investment of the accumulations in the escrow account to the escrow account as

The projections made at the time of considering tariff revision proposal are reasonable based on global recessionary trend in traffic then prevailing. Copy of the statement is furnished.

(C). Scale of Rates

provided in Form-9.

The response of JNPT that there is no move at present to prescribe separate berth hire rate for liquid cargo jetty and shallow draught berth / port craft berth / port craft jetty completely ignores the advice rendered by this Authority vide Orders dated 28 March 2007 and 28 September 2006, respectively, in this regard. Separate berth hire rate for liquid cargo jetty and shallow draught berth / port craft berth / port craft berth / port craft berth / port craft berth / port craft should be facilities provided thereat should be prescribed.

There is no move to levy separate berth hire charges for liquid cargo jetty, shallow draught berth / port craft berth / port craft jetty as already replied. The berth hire charges are levied based on the overall variable and fixed costs for all the berths and the vessel related operational services to be rendered to the vessels. The detailed break-up of costs are not available separately in the port accounting for shallow draught berth, liquid cargo berth and the other berths. Only single berth hire rate is levied for all the berths for better management control.

8.1. The JNPT was requested to update the cost statements with the actuals for the years 2008-09 and 2009-10 and to furnish estimates for the year 2012-13 by 31 May 2010. Expressing difficulties to furnish the updated cost statement by 31 May 2010, the port sought some more time to furnish the details. In view of the extended validity of the existing Scale of Rates of JNPT from 1 April 2009 and the directions of Ministry of Shipping vide Ministry's letter dated 6 May 2010 to all the Major Ports to complete the tariff setting exercise by 31 July 2010, this Authority was not inclined to keep the proceedings open indefinitely and the JNPT was requested to file the updated cost statements by 15 June 2010. The JNPT indicated that it would furnish the requisite information by 1st week of July 2010. After a reminder, the JNPT has filed a revised proposal in July 2010 for the tariff cycle of three years with actuals for the years 2007-08 to 2009-10 and projections for the year 2010-11 to 2012-13. The revised proposal of the JNPT is as given below:

SI. No.	Activity	Tariff increase proposed
	Bulk	7 times
	Containers	46.00%
3.	Marine	21.00%
4.	Estate	48.00%
5	Port as a whole	37.00%

The JNPT further stated that it would submit its proposals for revision of charges for Bulk activity and Estate Rentals separately.

- 8.2. JNPT has reported that it has not considered the escalation factor of 3.76% in respect of the following cost items and further explained the reason for considering different rates of escalation as summarized below:
  - (i). The estimate for Electricity charges has been increased by 10% per annum in the projected years since port is classified under commercial category and commercial rate is being charged by Maharashtra State Electricity Distribution Company Ltd (MSEDCL). The rate has increased from Rs.4.50 per unit to Rs.7.00 per unit in June 2008 and further increase is expected in 2010-11 and in the projected years.
  - (ii). Diesel rate has been increasing steeply and the increase is effected twice in a year. Therefore, an escalation factor of 10% has been considered in the projected years.
  - (iii). In view of annual increment of 3% and increase in DA by 7% in the new wage agreement, an escalation factor of 10% has been considered in the projected years for estimation of salary and wages.
  - (iv). In case of Pension & Gratuity, additional increase of 50% is taken in 2010-11 over the base year 2009-10 since actuarial valuation will be considering recent pay revision where staff have been granted new fitment of 23% on Basic Pay + DA + Dearness Pay as also increase in gratuity limit from Rs.3.50 lakhs to Rs. 10.00 lakhs.
    - In case of officers, fitment is expected at 30% on Basic Pay plus allowances. Apart from the above, recent increasing trend in inflation is considered.
  - 8.3 The JNPT, subsequently furnished the draft Scale of Rates for its revised proposal, including the rates for Bulk activity and Estate Rentals, in December 2010. At our request, the JNPT also furnished the following documents / information in January / February 2011.
    - (i) Actual traffic achieved during the period 1/4/2010 to 31/1/2011.

Commodity	Traffic handled
	715526
Dry Bulk - in tonnes	175591
Break Bulk - in tonnes	120416
Liquid - in tones (JNPT) Total Bulk	1011533
Containers - in TEUs	70000
(i). Main Berth	666222
(ii). SWB	46888 713110
Total Containers	713110

- (ii). Modified Form 4A (Capital employed details)
- (iii). Revised Form 4B (Details of additions to Gross Block with copies of relevant work orders)
   (This form was not found in its revised proposal dated 7 July 2010)
- (iv). Revised Form 9 (Escrow Account).
- (v). Daily Exchange rate for the period 01.04.2010 to 28.01.2011.

- (vi). Marine vessels considered in the revised proposal and copies of relevant work
- (vii). Copies of work orders for 1 RMGC, 4 RMQCs, Reachstackers and TTs
- (viii). Copies of electricity bills for March 2010 and December 2010 and details actual December 2010 giving month-wise details of consumption in units and value.
- (ix). The JNPT has stated that it considered the insurance expenses for port assets at Rs. 2.65 Crores excluding service tax in its revised proposal. It has now stated that the actual premium paid by the port for the year 2010-11 is Rs. 3.72 Crores excluding service tax and furnished a copy of the document in support of the Crores for the year 2010-11.
- (xi). As regards the estimated salaries and wages, it has stated the following:
  - (a). The Employee remuneration excluding incentive for the year 2010-11 considered in the projections for the year 2010-11 is Rs. 9603.30 takhs. works out to Rs. 10892.96 takhs which may be allowed as expenditure for the year 2010-11.
  - (b). It can be seen that the increase in remuneration paid works out to 13.42% as compared to the estimates for the year 2010-11. The annual increase DA increase, cafeteria.
  - (c). The port furnished the distribution of actual salary for the year 2009-10 among main activities and service departments.
- (xii). The reason for 48% increase in the estimates towards contribution for pension, gratuity and leave encashment for the year 2010-11 over the actuals for the year 2009-10 is the expected increase in the acturial valuation by LIC due to increase in salaries and wages, as explained in the preceding paragraph.
- (xiii). The JNPT has informed that during the year 2009-10 an amount of ₹.8.00 crores has been billed towards ITRHO charges. Assuming the same trend will continue the change in traffic during the said period.
- (xiv). The JNPT has stated that the rates arrived at in the departmental estimates have been adopted for Reach Stackers and Tractor Trailers in the projected years contracts for the hired equipments.
- (xv). With reference to the projection made for the year 2010-11, JNPT is levying the existing tariff for more than 9 months in the year 2010-11, which may be kept in view while revising the tariff.
- 8.4. A comparative position of its original proposal dated 29 October 2008 and revised proposal dated 7 July 2010 is shown in the following table:

Bulk (in tonnes) 675000 675000 675000 1038678 1020000 800000 800000
---------------------------------------------------------------------

	Vehicles (Nos)		-	-	756	•		
	Vessels (Nos)	2486	2535	2603	2736	2751	2864	2976
2.	Operating Income at existing rates (Rs. in Lakhs)	51862.09	52406.32	53089.97	47679.49	47433.69	55235.33	56290.24
3.	Total Operating cost (In lakhs)	26794.84	28115.47	29610.89	23591.37	27233.85	30856.72	33473.72
4.	Depreciation	10721.88	12856.66	13871.95	8820.96	10072.65	11078.93	11367.43
5.	Overheads	8104.34	8424.38	8757.87	8446.33	9058.62	9641.66	10568.90
8.	Finance & Miscellaneous income	35,00	35,00	35.00	25.22	23.67	24.58	25.48
7.	Finance & Miscellaneous expenses	1445.81	1609.31	1730.67	2399.18	3546.92	3680,29	3818.66
0	Capital employed	100003.93	127801.85	153033.40	80190.74	84804.36	85245.78	77790.16
9.	Return on capital employed	16000.63	20448.30	24485.34	12830.52	13568.70	13639.32	12446.43
10	Net Surplus /(Deficit) after return at existing rate (Rs. in takhs)	(11171.39)	(19012.80)	(25331.78)	(8383.65)	(16023.39)	(13637.03)	(15359.42)
11.	Net Surplus/ (Deficit) as a percentage of operating income	(-)21.54%	(-)36.28%	(-)47.71%	(- )17.58%	(-)33.78%	(-)24.69%	(-)27.29%
12.	Average Net Surplus / (Deficit) as a percentage of operating income		(-)35.28%				(-)28.32%	

- 3.1. A joint hearing in this case was held on 9 July 2010 at the office of this Authority in Mumbai. The JNPT made a power point presentation of its revised proposal. At the joint hearing, JNPT and the concerned users/ organisation bodies have made their submissions.
- 9.2. As decided at the joint hearing, a copy of the revised proposal dated 7 July 2010 was forwarded to the concerned user organizations for their comments. The MANSA, JNPT LCBUA & BCCI and GTIPL have responded referring to the proceedings of the Joint hearing.
- 9.3. As per the decision taken at the joint hearing, the JNPT was requested to furnish additional information / clarifications. The JNPT has responded. The additional information / clarifications sought and the response of JNPT are summarized below:

Sr. No.	Additional information / clarifications sought	Response of JNPT					
(i).	Assessment of capacity with detailed calculation duly taking into consideration the productivity improvement envisaged and capital expenditure projected.						
		Year         2009-10         2010-11         2011-12         2012-13           TEUs         1.2         1.00         1.30         1.52           in Million         Million         1.52         1.52					
		[JNPT has produced a statement showing the capacity of the three container berths at 0.924 Million TEUs and capacity of the SWB at 0.073 Million TEUs as on 31.03.2010. The stated capacity of 0.997 Million TEUs as on 31.03.2010 is based on the number of container berths, average ship berthday output and berth occupancy at 70% for					

			contain further	er berth shows the	and 60%	% for S\	NB. The	statemen		
				oacity as		-	( in M 0.997	illion TEUs		
		·	Augmei To proc	ntation of urement ( -11	capacity of one R	due MQC	0.15			
			To proce	ntation of our urement of cement of 11	f 3 RMC	)Cs	0.15			
			Total ca	pacity in 2	2010-11		1.297			
			(b). <u>Cap</u>	acity for ti	ne year :	2011-12				
	Ì		Capacity	addition	in 2011-	12	NIL			
			Therefore 2011-12	e, total ca	pacity in	1	1.297			
			(c). Capacity for the year 2012-13							
			(i).Augmentation of capacity by Acquiring 3 RMQCs in 2012-13 At main container berth 0.15  (ii). Augmentation of capacity at SWB due to shifting of 3 existing RMQCs from main container Berth to SWB 0.070							
ļ ļ										
			(iii). Capa 2011-12	-			1.297			
			Total capacity for the year 2012-13 1.517							
(ii	y ₀	roductivity details for the last ear and expected productivity	The detail	s are as g	iven blo	w:	·			
	p	arameters for the next 3 years.	Partic ulars	Units	2009-	2010-	2011- 12	2012-		
			Traffic	Lakh TEUs	7.76	7.80	10.30	10.30		
			Avg. Berth Stay	Days	1.15	1.15	1.00	0.99		
-			Turn amd time on port a/c	Days	1.49	1.46	1.29	1.26		
			Gross crane produc.	Move per hour per Crane	15.03	14.00	17.5	19.5		
			Note: 1. In installation	crease in	of the	produc art new	tivity is / equipr	due to		

@vs 4]		-based ma	nner				
	L'	phased ma		-			
Į.		2. The pr	oductivit	y of the	terminal	l also d	epends
		upon the t	ype of v	essel, cor	nstructio	n or ves	sei alivi
j		its parcel s	ize.	i - n	he traffi	c project	tions as
iii).	Detailed justifications for the traffic	In view of projected	global re	ecession i	ne uam evelono	c project nent Pla	n of the
`,	forecast assumed in the revised	projected port need	in the b	usiliess D or roview	On revi	iew, the	revised
	proposal The traffic forecast	traffic proj	ection a	e as follo	ws:		
	should be compared with the	traitic proj	echon a				n TEUs
	I DEDIECTIONS CONTAINED IN THE	Yea	I.	2009-	2010-	2011-	2012- 13
	Business Plan of the port and variations, if any, should be			10	11	12	13
	explained with reasons.			Actuals		Estimate	s
	explained with reasons	Traffic pr	oi as	5.19	5.93	6.75	7.70
	*	per Busin	ess			1	
		dev. Plar	for JN	Ì		١.	
	1	Port		4.06	4.20	4.39	4.60
		Re-assd proj. for	IN nort				<u> </u>
	i fam the	Capital e	vnenditi	ire incurre	ed / to	be incur	red from
(iv).	Details of transaction from the	the escre	w accor	int			
,	escrow account during the last 3 years along with the estimated	(iic coore				(Rs. i	Crores)
	position for the next 3 years.	Year	Amount	Purpose			
	Project-wise details of capital	2009-	85.67	Roads			
	expenditure incurred / to be		1.00	Capital	tredging		
	incurred from the escrow account	2010-	1.00	1			
	should be furnished.	2011-	366.00	12.5% s	cheme fo	or rehabil	itation of
l i		12		Project	Affected	Persons	& capital
[		2012-	400.00	dredgin Capital	dredina		
		113	400.00	Capital			
	·	7-4-1	852.67				
<del> </del>	Detailed note analysing the need	lin Alban in	otified to	ariff for po	ort dues	, rates h	lowed by
(v).	to continue with the differential		higher	avel for	hiik ve	SSEIS IV	HOMER DI
]	rates for port dues for bulk cargo	containe	er, car c	arriers ar	iod other	the bas	Earlier is of NRT
1	and other vessels.	port du	~~	a hamn r	we on i	HE DOSI	3 01 011.
		0.5		twoe dec	MARA TO	Tallonai	176 0110 1
		4 m11	ika ahar	MAC ON IN	e nasis i	ucani	D[ 8C300.0
1		Aliminto	, whilet	commun	cating	מופ אמונ	1 direction
	1	-1	diambari 1	hat on at	וחנוממי:	n Such i	CO!   4C! 210.
		144	anua i	molication	oue t	o the	COHACISIO
		1 - 4	h	tral and	inere s	noulu 11	Of De au
		higher	charges	due to sa	NRT IO	GRT in	respect of
1		Accord	ingly, in	e raud di of veccel	s calling	at the	port wa
	·	differen	it type	i the port	dues rat	e was a	rrived at

- 9.4. At the joint hearing, the MANSA raised an issue regarding the necessity to prescribe suitable conditionalities governing shifting of vessels. The MANSA agreed to immediately furnish a note in this regard to JNPT. The JNPT was advised to examine the suggestions of MANSA and furnish its response to Authority. The JNPT has stated in this regard that the suggestions of MANSA regarding conditionalities governing shifting of vessels is being examined separately and shall be replied in due course. However, we have not received the response of JNPT till finalization of this case.
- 10. The proceedings relating to consultation in this case are available on records at the office of this Authority. An excerpt of the comments received and arguments made by the concerned parties will be sent separately to the relevant parties. These details will also be made available at our website http://tariffauthority.gov.in

- 11. With reference to the totality of the information collected during the processing of this case, the following position emerges:
  - (i). The existing Scale of Rates (SOR) of JNPT was approved in September 2006 with the validity till 31 March 2009. Considering the revenue surplus position for the port as a whole and for individual activities, 30% reduction in the then existing charges was effected. Though the next review of tariff of JNPT was due from 1 April 2009, considering the significant variation in actual performance during the September 2006, it was decided to review the tariff at JNPT ahead of the schedule and JNPT was advised to file a tariff proposal on or before 31 March 2008. The Scale of Rates in December 2008 which was taken up on consultation.

The validity of the Scale of Rates of JNPT was extended from time to time beyond 31 March 2009, till 30 September 2010 with a condition that the additional surplus over and above the admissible cost and permissible return accruing to the JNPT for the period post 1 April 2009 will be set off fully in the tariff to be fixed for the next tariff cycle.

The revised proposal filed by JNPT vide its letter dated 7 July 2010 and the draft Scale of Rates filed subsequently in December 2010 along with the clarifications / additional information / documents furnished by the port subsequently till the finalisation of the case is taken up for consideration in this analysis.

(ii). The existing tariff of the JNPT was fixed in September 2006 relying on the estimated financial / cost position for the years 2006-07 to 2008-09. As mandated by clause 2.13 of the tariff guidelines of March 2005, this Authority is required to review the actual physical and financial performance of the Major Ports / Private Operators thereat, at the end of the prescribed tariff validity period with reference to the projections relied upon at the time of fixing prevailing tariff.

The JNPT has operated the facilities during the year 2009-10 also applying the tariff fixed in September 2006. Therefore, the actual physical and financial performance of the JNPT during the years 2006-07 to 2009-10 are discussed in the following paragraphs.

(iii). (a) The actual traffic handled by the JNPT from 2006-07 to 2008-09 vis-à-vis the estimates relied upon during the last revision of tariff are tabulated below:

Year	Cont	Containers (in TEUs)			cargo (in t	
2006-07	Estimate	Actual	Variation	Estimate	Actual	Variation
2007-08	888400	1305062	46.90%	704000	626990	-10.94%
2008-09	870000 995000	1260923	44.93%	600000	746325	24,39%
Total	2753400	1063435 3629420	6.88%	200000	825851	312.92%
		3023420	31.82%	1504000	2199166	46.22%

As can be seen from the above table, the variation in traffic is positive. The aggregate variation in actual container traffic compared to estimates works out to 31.82% for the years 2006-07 to 2008-09. During the tast-review of tariff at JNPT, some of the user associations commented that the traffic estimates of JNPT was on the lower side and conservative and JNPT also did not substantiate the reason for considering lower traffic projections. Therefore, it was stated in the tast order that if any additional surplus is found to have accrued to JNPT due to variation of actual performance in traffic, such advantage accrued to JNPT will be set off fully in the next review. Since the variation between the actual traffic handled and estimated traffic during the said three years is more than 20%, full

additional surplus for the years 2006-07 to 2008-09 is to be adjusted, which is discussed in the later part of this analysis.

- (b). The operating income, operating expenses and management overheads have been considered as per the annual accounts for the years 2006-07 to 2008-09, subject to the following adjustments.
  - (i) The JNPT has considered the Royalty received from the private CFS operator under container handling income stating that CFS operator is not a BOT operator. The private CFS operator (M/s.Speedy MultImodes Ltd.) at JNPT is not a BOT operator, as already clarified by this Authority vide its Order dated 30 December 2009 passed in the case of a proposal filed by the JNPT for revision of rates for operations at its CFS / Buffer Yard. However, clause 2.8.3 of the tariff guidelines of March 2005, which stipulates transfer of Royalty / Revenue share receipts to Escrow Account, is not confined only to such receipts from BOT operators but general in application. Therefore, this item has been excluded from the container handling income and considered as 'Royalty / Revenue share' receipt of the port which is taken under the Escrow Account.
  - As per clause 2.8.3 of the tariff guidelines of March 2005, the revenue share / royalty receivable by the port should be applied first to meet the cost of surplus labour, if any. At least 50% of the balance should be maintained in an Escrow Account and utilised for the purpose of creation and I or modernisation of port infrastructure facilities within a period of five years. As reported by JNPT, there is no surplus labour at the port. Further, the JNPT has transferred entire royalty / revenue share receipts during the said years to Escrow Account. During the last review of tariff at JNPT in September 2006, the JNPT was permitted to transfer the 100% royalty / revenue share receipts to Escrow Account since no maximum ceiling is stipulated in the guidelines for such transfer. The accumulation in Escrow Account as at the end of the year 2008-09 stands at ₹102639.37 lakhs. Considering the 5 years time allowed for utilisation, the accrual in the year 2005-06 should be utilised within the year 2009-10. Therefore, the Royalty / Revenue share receipts during the years 2006-07 to 2008-09 have not been included under the head of income in the respective years.
  - (III) The JNPT has not considered the income received from the BOT operators other than Royalty / Revenue share in the cost statements. In this regard, the port has stated that major part of such other Income is relating to recovery of electricity and water charges and CISF related expenses from the BOT operators and it has not considered both income and expenses on this account. With a view to consider the financial / cost position of the port as whole, both income and expenses on this account have been reckoned with in the past period analysis.
- (c). During the last review of tariff, the JNPT calculated depreciation as per the provisions of the Companies Act from the year 2005-06 onwards, as stipulated in the tariff guidelines. The JNPT has maintained the same position in this tariff revision also and has furnished workings for depreciation as per Companies Act from the year 2005-06 onwards. The depreciation for the year 2005-06 as per Companies Act reported by JNPT and considered during the last review was at Rs.75.92 crores. However, it is seen from the workings now furnished by the JNPT that the depreciation for the same year is reported at Rs.82.32 crores, resulting in reduction in the opening net block of assets for the year 2006-07 to the

extent of Rs.6.40 crores. The reason for the difference in actual depreciation claimed earlier and furnished now remains unexplained.

It is further seen from the workings furnished by the JNPT that depreciation on all additions and deletions to the gross block during all the years (2005-06 to 2012-13) has been computed for the full year without taking into account the actual date of commissioning or deletion of individual assets. As per the Companles Act, the depreciation on additions and deletions shall be calculated on a pro rata basis from the date of such addition and In the case of deletion, upto the date on which the asset is sold, demolished or destroyed as the case may be. In the absence of details regarding actual date of addition or deletion of individual assets, the position reported by the JNPT is relied upon from the year 2006-07 onwards.

- (d). The JNPT has considered only two items of Finance and Miscellaneous income, viz. 'Income from launch pass' and 'Income from auction sale' in the cost statements. The other regular items of Finance & Miscellaneous Income reported in the annual accounts of JNPT are penalty for short fall in throughput, profit on sale of assets, Income from gas agency, income from auction sale and sale of unserviceable materials. Maintaining consistency with the position adopted in the last review, all the items of Finance & Misc. Income as per annual accounts excluding interest from investment and loans and interest on staff advance have been considered. The income accounted towards penalty for shortfall in MGT has also been considered in line with the position adopted in the last review.
- (e). Likewise, the JNPT has considered only two items of Finance & Miscellaneous Expenses, viz. pension and gratuity contribution as per actuarial valuation and expenses on launch hire in the cost statements. The other items of Finance & Miscellaneous expenses include gas agency expenses, bank charges, guest house expenses, etc. In line with the approach adopted for Finance & Miscellaneous income, all expenses, excluding interest on loans, as reflected in the annual accounts of the said three years have been considered in the past period analysis.
- (f). The JNPT has furnished workings for activity wise capital employed for all the years from 2005-06 to 2012-13 along with calculation of depreciation. It is seen from the workings furnished by the JNPT that it has not adjusted the accumulated depreciation of the deleted assets in arriving at the closing accumulated depreciation for all the years from 2005-06 to 2010-11, resulting in understatement of closing net block of assets at the end of each year. Though this was pointed out to the JNPT officials in an officer level meeting with an advice to furnish clarifications / additional information on the gaps found in their revised proposal, the requisite details in this regard were not received from port. In the absence of requisite details, the closing net block position as reported by the JNPT is considered from the year 2006-07 onwards.

Clause 2.9.7 and 2.9.8 of the tariff guidelines of March 2005 stipulate that the new block of assets should be segregated into business assets/facilities and prescribe a differential rate of return for each category of assets/facilities. The JNPT has taken a stand that the port considers all assets as business assets. However, to a specific query in this regard pointing out that the asset register of JNPT contains a number of items like Quarters, Schools, Hospital, Canteens, Restrooms, Shopping Centres, etc. which need to be segregated from the business assets, the JNPT has reiterated its stand and has stated that the Quarters, Hospital,

Schools, Canteens, Shops, etc. are also used by general public from the vicinity, port users, customs officers, contract labourers, etc. There are no hotels or any nodal hospitals, schools, within the radius of 15 Kms. and within the vicinity of the port and these facilities have been provided to improve the efficiency of the workforce as also to promote trade. Though the port has justified the necessity of providing the basic facilities in the vicinity of the port, strict application of tariff guidelines warrants classification of these assets / facilities into business related assets and social obligation assets, as the case may be. Further, during the last revision of tariff, the JNPT had stated that school building and hospital equipment may be considered under business related assets and furnished the value of net block of these assets as on 31 March 2005 as ₹668.42 lakhs. In the last review of tariff at JNPT in September 2006, value of hospital building is considered on ad hoc basis at ₹1000.00 lakhs and included the same as business related assets for the purpose of allowing risk free return. In this tariff revision exercise also, we have maintained the quantum of ousiness related assets at ₹1668.42 lakhs as adopted in the last review of tariff at JNPT, in the absence of requisite details like the gross block, accumulated depreciation and closing net block of these assets as at the end of the respective years. However, the JNPT is again advised to classify the assets into the three categories as stipulated in the guidelines.

The working capital for the purpose of capital employed has been considered as per norms prescribed in the tariff guidelines. Clause 2.9.9 of the tariff guidelines of March 2005 prescribes norms for admissibility of working capital. The details of working capital considered are as follows:

- (i) As per the norms, two months' estate income and two months' terminal charges payable by Indian Railways are the limit for allowable sundry debiors. The terminal charges payable by Indian Railways are not relevant in the case of JNPT. Two month's estate income on the basis of annual accounts has been considered as the value of sundry debtors.
- (ii) The limit on inventory for capital spares prescribed in the tariff guidelines is one year's average consumption and the limit on other items of inventory is six months' average consumption of stores excluding fuel, as stipulated in the tariff guidelines of March 2005. The JNPT considers capital spares as a part of Fixed Assets. The consumption of capital spares during the years 2006-07 to 2009-10 is reported as 'Nil'. Six months' actual consumption of other stores during the said years has been considered as the value of inventory.
- (iii) The limit on cash balance prescribed in the tariff guidelines is one month's cash expenses. The cash balance is considered at one month's actual operating expenses and management and general expenses excluding depreciation during the years 2006-07 to 2008-09.
- (iv) The items of current liabilities relevant to the current assets are considered as reflected in the annual accounts for the years 2006-07 to 2008-09.
- (v) Considering the admissible level of current assets and current liabilities, the working capital for these three years is found to be negative and, therefore, considered as 'Nil'.
- (g). Considering the installed capacity of the port for container activity and bulk activity as reported in the annual accounts for the years 2006-07 to

2008-09, the capacity utilization for the said years 2006-07 to 2008-09 works out to 105.49%, 93.95% and 79.92% respectively. Accordingly, return on capital employed for the said three years is allowed at the maximum rate on business assets and at risk free rate on business related assets applicable for the respective years.

- (h). Subject to the above adjustments, the Net surplus / (deficit) position after return for the years 2006-07 and 2007-08 shows surplus of ₹16787.79 lakhs and ₹7903.56 lakhs respectively while the position tumbles in the year 2008-09 to a marginal deficit of ₹180.53 lakhs. The reason for deficit position in the year 2008-09 appears to be due to drop in container traffic handled compared to the previous two years and increase in operating expenses and management overheads. The aggregate net surplus for the years 2006-07 to 2008-09 works out to ₹24510.82 lakhs.
- (i). The variations in the actual performance of JNPT compared to the estimates, in respect of key parameters, are furnished in the table given below:

,	T	(Rs. in lakhs)	
Particulars	2006-07 to	2008-09 (Agg	renate)
Container traffic (in TEUs)		Actuals	Variance
Bulk cargo traffic (in tonnes)	27,53,400	36,29,420	+31.82%
Operating Income	15,04,000	21,99,166	+46.22%
Operating Expenses	131,278.59	171,225,96	+30.43%
Management & Gen. Expenses	49,324.72	68,576.14	+39.03%
Capital Employed	14,139.99	20,060.29	+41.87%
Rate of D	272,376.44	188,181.64	- 30.91%
Employed Capital	23.96%	29.04%	+21.22%

Clause 2.13 of the tariff guidelines of March 2005 while prescribing performance variation of + or − 20% for adjustment of past surplus, stipulates review of both physical and financial performance. In this case, all the key parameters show a variation of more than 20%. As brought out earlier, the last Order passed in September 2006 specifies that, the advantage accrued to JNPT due to variation in actual traffic will be set off fully in the next review and will not be considered in terms of clause 2.13 of ₹24510.82 lakhs for the period from 2006-07 to 2008-09 should be adjusted.

(i). Further, it has been recorded in para 14 (xxii) of the Order relating to last review of tariff at JNPT in September 2006 that though the cost position warranted reduction to the extent of approximately 60% in the existing vessel related charges and 15% in the existing container related charges, an across-the-board reduction of 15% in the then existing container related charges and 30% in the then existing vessel related charges was only effected considering the infrastructure development proposals initiated by JNPT at that time. However, it was stated in the said Order that the additional surplus, left unadjusted is to be assessed at the end of the tariff validity period and set off fully in the tariff to be fixed for next cycle commencing from the year 2009-10. It was also stated that the additional surplus earned during the year 2006-07 due to operation of the pre-revised rates upto the date of effective implementation of the Order would be fully adjusted in the next tariff cycle. The total estimated surplus for the years 2006-07 to 2008-09 was at ₹45156.76 lakhs, out of which the impact of reduction effected in the last Order at the estimate level was to the extent of ₹21210.64 lakhs, leaving an unadjusted balance of ₹23946.12 lakhs at the estimate level. The year-wise break-up for this unadjusted surplus works out to ₹11540.17 lakhs, ₹5316.93 lakhs and ₹7089.02 lakhs for the years 2006-07 to 2008-09 respectively, which

includes the additional surplus earned by JNPT in the year 2006-07 due to operation of the old higher rates till the implementation of the revised rates. The actual surplus for the years 2006-07 to 2008-09 amounting to Rs.24510.82 is inclusive of the total unadjusted balance of ₹ 23946.12 lakhs as stated above and should be adjusted in the current tariff cycle.

It is relevant to mention here that during the recent revision of tariff at NSICT and GTIPL, the private container terminal operators at JNPT, the past surplus was considered for adjustment over a period of five years. However, there are specific mentions made in the last Order passed by this Authority in September 2006 for review of tariff at JNPT for adjustment of full surplus in the next review. The options of adjustment of entire past surplus in the current tariff cycle vis-à-vis spreading over the adjustment for a period five years are weighed and it is felt that it may not be necessary to adopt a different yardstick for JNPT. Accordingly, the net additional surplus of ₹.24510.82 lakhs for the years 2006-07 to 2008-09 is set off over a period of five years.

(iv). As stated earlier, the validity of the existing SOR expired on 31 March 2009 and the extension granted beyond this date was subject to the condition that the additional surplus over and above the admissible cost and permissible return accruing to the JNPT for the period post 1 April 2009 will be set off fully in the tariff to be fixed. Keeping this stipulation in view the actual performance of the port during the year 2009-10 is analysed in the following paragraphs.

The actual traffic handled during the year 2009-10 is reported at 776,222 TEUs and 10,39,737 tonnes of bulk cargo. The operating income reported in the audited annual accounts, excluding Royalty / Revenue share receipts, is Rs.52152.00 lakhs.

The direct operating expenses, depreciation, management & administration overheads, finance & miscellaneous income and finance & miscellaneous expenses are considered following the approach adopted for the years 2006-07 to 2008-09, as explained earlier. Accordingly, the direct operating expenses and management and general expenses is considered at ₹27,712.55 lakhs and ₹8445.93 lakhs respectively as reflected in the annual accounts. The depreciation as per Companies Act as furnished by JNPT is considered at ₹9372.97 lakhs. The Finance & Miscellaneous Income (excluding interest on investments and interest on staff advance) and Finance Miscellaneous Expenses (excluding interest on loans) is considered at ₹1847.92 lakhs and ₹2576.03 lakhs, as reflected in the annual accounts.

The value of Net Fixed Assets as at 31 March 2010 is considered at ₹48,465.73 lakhs, after deducting an amount of ₹8576.40 lakhs towards gross value of assets created from Escrow Account from the closing net block of ₹57,033.19 lakhs as furnished by JNPT. It is seen from the details furnished by the JNPT that the assets funded from Escrow Account comprise of Wharves, Roads and Bridges. For the subsequent years 2010-11 to 2012-13, the Written Down Value of these assets are deducted from the closing net block after allowing depreciation as per Companies Act, as per details furnished by JNPT. The net working capital for the year 2009-10, arrived at as per norms, is found to be negative and hence considered as 'Nil'. The actual capacity utilisation at JNPT during the year 2009-10 is found to be 60.91%. Hence, the maximum permissible return of 16% is allowed on the business assets and risk free rate of return of 6.10% is allowed on the business related assets, following a similar approach adopted for the years 2006-07 to 2008-09. The net position after return for the year 2009-10 works out to a deficit of ₹1696.90 lakhs which is adjusted against the additional surplus of Rs.24510.82 lakhs for the years 2006-07 to 2008-09, and the balance surplus of ₹ 22813.92 lakhs is to be set off over a period of five years commencing from this tariff cycle, as brought out earlier. The relevant tariff cycle in this case would be

the years 2010-11 to 2012-13. The adjustment of past surplus is shown in the cost statements only for the years 2011-12 and 2012-13, as the year 2010-11 is already over.

The JNPT projected the container traffic for the years 2008-09 to 2011-12 (v) (a). at 12.25 lakhs TEUs for each year in its proposal filed in October 2008. In the revised proposal filed by the port in July 2010 with actuals upto 2009-10 and including estimates for the year 2012-13, it has modified its earlier traffic projections to 7.80 lakhs TEUs, 10.30 lakhs TEUs and 10.30 lakhs TEUs for the years 2010-11 to 2012-13 respectively. It is noted that the actual traffic handled by the JNPT during the years 2008-09 and 2009-10 was at 10.63 lakhs TEUs and 7.76 lakhs TEUs respectively as against the initial estimate of 12.25 lakhs TEUs each for the same years. When sought to justify the traffic forecast assumed in the revised proposal compared with business plan of the port, JNPT has stated that in view of the global recession the traffic projections made in the business plan was further reviewed and revised to 42.00 lakhs TEUs and 43.90 lakhs TEUs and 46.00 lakhs TEUs for the years 2010-11 to 2012-13 respectively. It is seen that the revised traffic projection details furnished by the JNPT is for the entire JNPT, including terminals operated by NSICT and GTIPL. The share of each terminal in the total projection for the years 2010-11 to 2012-13 as furnished by JNPT is given below:

Terminal	2010-11	2011-12	2012-13
JNPT	7.30	10 30	10.30
NSICT	16.30	15.00	15.20
GTIPL	17.90	18.60	20.50
Total	42.00	43:90	46.00

(b). The GTIPL has stated that though its quay side capacity has gone upto 1.80 million TEUs, considering other constraints such as market condition, labour productivity and evacuation, the terminal would be able to handle 1.60 to 1.80 million TEUs in the next two years and indicated diversion of some traffic from its terminal to JNPT in view of the capacity additions proposed by the JNPT.

The BCCI has also expressed its reservations on the traffic projected by the JNPT. It has stated that considering the growth rate from the year 2005-06 to 2007-08 and current economic recovery path, the traffic estimates in respect of the terminal operated by JNPT should be 10.47 lakhs TEUs, 12.61 lakhs TEUs and 14.00 lakhs TEUs for the years 2010-11 to 2012-13 respectively.

- (c). Subsequently, the JNPT furnished the actual traffic handled by it from April 2010 to January 2011 in the year 2010-11 as 713110 TEUs. The traffic for the next two months in the year 2010-11 is estimated based on the average actual monthly traffic from April 2010 to January 2011 and the total estimated traffic for the year 2010-11 is considered at 8,55,732 TEUs as against the 7,80,000 TEUs estimated by JNPT. That being so, the traffic estimates furnished by JNPT for the next two years 2011-12 to 2012-13, are relied upon in this analysis.
- (d). The JNPT has estimated bulk cargo traffic of 10.20 lakhs tonnes for the year 2010-11 and 8.00 lakhs tonnes each for the years 2011-12 and 2012-13. The actual bulk cargo traffic handled by JNPT from April 2010 to January 2011 is reported at 10.12 lakhs tonnes. The estimated traffic for the year 2010-11 is, therefore, revised with the actual traffic handled up to January 2011 and extrapolating the actuals for the next two months and considered at 12.14 lakhs tonnes.

With regard to the reduced level of estimated throughput of 8.00 lakhs tonnes each for the years 2011-12 and 2012-13, the JNPT has reported that the Shallow Draught Berth (SDB), where bulk cargo is being handled; is proposed for mechanisation by shifting of RMQCs from Main Container Berth to SDB and, therefore, the scope of handling bulk cargo would reduce in future. Relying on this reported position, the reduced level of traffic estimates for the years 2010-11 and 2012-13 are considered without any change.

- (e). The traffic estimates of JNPT in respect of NSICT, GTIPL and BPCL are relied upon in this analysis and considered for the purpose of estimation of vessel related income for JNPT and estimation of Royalty / Revenue share receipts to JNPT from these terminal operators.
- The JNPT has estimated the operating income for the years 2010-11 to 2012-13 based on the actual income earned from the respective activities (a). (vi). during the year 2009-10. The income from container handling activity at the existing tariff is estimated for the years 2010-11 to 2012-13 based on the actual container handling income realised during the year 2009-10 adjusted for the estimated traffic volume in TEUs for the years 2010-11 to 2012-13. As stated earlier, the JNPT has considered the estimated royalty receipts from the private CFS operator under container handling income stating that the CFS operator is not a BOT operator. For the reasons stated earlier, the estimated royalty receipts from the private CFS operator are not considered under operating income. However, following the approach adopted by the JNPT for the royalty / revenue share receipts from the BOT operators, 100% of the estimated royalty / revenue share receipts from the private CFS operator are also taken to the Escrow Account.
  - (b). The income from bulk cargo handling activity is also estimated based on the actual traffic and income for the year 2009-10 adjusted for estimated traffic for the years 2010-11 to 2012-13. While the income from bulk cargo for the year 2010-11 is increased based on the revised estimated traffic for the said year, the estimates for the next two years are considered as furnished by JNPT.
  - (c). The JNPT has estimated vessel related income also on the basis of actual income earned during the year 2009-10. The aggregate GRT of vessels under five major categories, viz. JNPCT container vessels, JNPT cement vessels, NSICT vessels, GTIPL vessels and BPCL vessels for the years 2010-11 to 2012-13 is estimated based on the actual aggregate GRT of respective group of vessels obtained during the year 2009-10 adjusted for estimated traffic volume for the years 2010-11 to 2012-13. The actual income earned by the port during the year 2009-10 under vessel related tariff items like Port Dues, Pilotage & Towage, Berth hire charges and Other vessel related income are extrapolated for the subsequent years 2010-11 to 2012-13 using the actual aggregate GRT for 2009-10 and estimated aggregate GRT for the subsequent 3 years on proportionate basis.

The JNPT has further adjusted the estimated vessel related income for exchange rate fluctuation by considering the actual (average) rate of ₹47.48 per US\$ for the year 2009-10 and estimated exchange rate of ₹ 44.63 per US\$ for the years 2010-11 to 2012-13. The JNPT has stated that the exchange rate considered for the projections are based on the average of the annual US\$ average rate for the three financial years 2007-08, 2008-09 and 2009-10, viz. ₹44.63 per US\$. This Authority follows a uniform method of considering the exchange rate prevailing at the time of finalisation of tariff cases for conversion of dollar denominated

rates in Indian Rupee for estimation purpose. Though the volatile market condition is cited as the reason by the JNPT for considering the average rate and the argument is also supported by the GTIPL, it is felt that average rate of last 3 years cannot be considered as an indicator for the future exchange rate estimation. Therefore, the approach adopted in considering the exchange rate for conversion of vessel related income is maintained in this case. Accordingly, the estimated vessel related income up to January 2011 in the year 2010-11 is adjusted with the average of actual rates prevailing during the period from April 2010 to January 2011 at ₹45.65 per US\$, based on the daily exchange rate details furnished by the JNPT. The estimated income for the remaining two months in the year 2010-11 and the estimated income for the years 2011-12 and 2012-13 are adjusted with the exchange rate of ₹45.64 per US\$ prevailing at the time of analysis of this case.

(d). The JNPT has estimated the Estate related income for the years 2010-11 to 2012-13 based on the actual estate related income earned during the year 2009-10 with 2% annual escalation per annum (compounded) as per receivable from GTIPL. The actual lease rental from GTIPL accounted by Agreement entered into with GTIPL. The recovery of electricity charges and water charges are considered by JNPT under estate related income. Considered subject to moderation of escalation factors considered by the

An escalation factor of 10% is considered by JNPT over actuals of 2009-10, for income estimation purpose on account of recovery of electricity charges for the years 2010-11 to 2012-13. The 10% escalation is in 2009-10 vis-à-vis 2010-11 based on the increase in electricity cost the next two years, applicable escalation rate of 3.76% p.a. is considered over the estimate of 2010-11, taking the year 2010-11 as the base.

The estimated recovery of water charges for the three years 2010-11 to 2012-13 are escalated with 3.76% p.a. over the actual of 2009-10, taking the year 2009-10 as base. The estimated miscellaneous estate related income for the said three years is kept at the same level of 2009-10, as furnished by JNPT.

The rates for estate rental are to be determined as per the Land Policy Guidelines announced by the Government. Inspite of repeated reminders from us and assurance given by the JNPT from time to time, the port has not filed any proposal for revision of estate rentals at JNPT so far. Nevertheless, the estimated income from estate rentals are considered in this exercise only to ascertain the overall financial/cost position of the port and to see whether the surplus, if any, arising from this activity could be clause 2.11.5 of the tariff policy guidelines.

(e). The estimated Royalty / Revenue share receipts from the BOT operators furnished by JNPT for the years 2010-11 to 2012-13 based on the actual estimated throughput of the respective BOT operators for the years 2010-11 to 2012-13 are relied upon. In any case, this will not have any impact receipts are considered as accrual to Escrow Account, as proposed by the operation for the years 2010-11 to 2012-13 is also taken to Escrow

Account. The accruals to Escrow Account and utilizations from the Escrow Account with actual from the years 2006-07 to 2009-10 and estimates for the years 2010-11 to 2012-13 are tabulated below:

<u> </u>		Act	unia			Estimates	
Particulars			2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13
refucbals	2008-07	2007-08	2000-00			203689.34	261456.77
Opening Balance	7997.20	27529,48	61801.38	102639.37	146126.18	203003.37	201 12011
Add: Royalty / Revenue share receipts during the	19532.28	34271.90	40837.99	52054.27	57563.16	57767.43	62723.04 324179.81
year	97500 40	61801.38	102639.37	154693.64	203689.34	261458.77	3241/0.01
Sub total	27529.48	01001.00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
Less: Utilisations during the	0.00	0.00	0.00	8567.46	0.00	0.00	0.00
year					203689.34	261456.77	324179.8
Closing Balance	27529.48	61801.36	102639.37	146126.18	103093.34	**********	

As stated earlier, as per the tariff guldelines, the accumulations in the Escrow Account in a particular year should be utilised for infrastructure development within five years. Accordingly, the estimated accruals up to 2008-09 amounting to Rs.102639.37 lakhs should be utilised within the year 2012-13. After deducting the amount actually utilised during the year 2009-10 amounting to Rs.8567.46 lakhs, the balance amount to be spent during the years 2010-11 to 2012-13 works out to Rs.94071.91 lakhs. The JNPT has stated that it proposes to utilize the Escrow Account accumulations for the capital dredging project at a revised estimated cost of Rs.1300 crores and Rs.241.00 crores towards allotment of land to the Project Affected Persons. Therefore, the accruals to the Escrow Account up to 2008-09 are not considered as operating income in this tariff revision exercise. However, the actual amount spent from Escrow Account during the years 2010-11 to 2012-13 will be assessed during the next tariff review and unutilised amount, if any, will be considered as operating income.

- (f). As brought out earlier, the JNPT has not considered the Income received from the BOT operators other than Royalty / Revenue share during the years 2006-07 to 2009-10 for the purpose of tariff fixation as well as not considered any estimated income in this regard for the years 2010-11 to 2012-13. Since we have recognised such other income received from the BOT operators in the past period and in order to consider the comprehensive financial / cost position of the port as a whole, the estimated income on this account for the years 2010-11 to 2012-13 is taken at par with actual income realised during the year 2009-10. The expenses corresponding to such income is also estimated for the years 2010-11 to 2012-13 at the level of 2009-10 actuals without allowing any escalation, on the premise that any escalation in the expenses would be fully compensated by the corresponding recovery from the BOT operators.
- (vii). Clause 2.5.1. of the revised tariff guldelines requires that the expenditure projections of the major ports I terminal operators should be in line with traffic adjusted for price fluctuations with reference to current movement of whole sale price index (WPI) for all commodities. The JNPT had, in its proposal of October 2008, stated that the then prevailing inflation factor of 4.6% was not in line with the real conditions and a higher percentage should be allowed by TAMP while processing the JNPT proposal. In the revised proposal of July 2010, JNPT has stated that even though the current inflation rate is in the range of 6% to 12% from 2007-08 to 2009-10, in the tariff revision proposal ROCE of 16% and inflation factor of only 3.76% have been considered for the projections as per TAMP guidelines. However, it has also stated that it has considered higher rates of

escalation for certain items of expenses like salaries & wages, electricity & fuel charges, pension & gratuity, etc. and offered its justification in support of the same. The estimates of operating expenses are discussed in the following paragraphs.

# (viii). Container handling activity

- (a). The JNPT has considered 10% annual escalation over the actual Salaries & Wages for the year 2009-10 for estimating the said item of expense for the years 2010-11 to 2012-13. Subsequently, the port has furnished the revised estimate of salaries & wages for the year 2010-11 for the port as a whole at ₹10,892.96 lakhs factoring the officers' pay revision announced by the Government in August 2010 and considering actual salaries & wages upto December 2010. The revised estimate for salaries & wages furnished by the JNPT for the year 2010-11 is relied upon and the estimates furnished by the JNPT for the next two years are moderated by applying 3.76% annual escalation taking the estimate for 2010-11 as the base.
- (b). The JNPT has considered 10% annual escalation over the actual power cost for the year 2009-10 for estimating the power cost for the years 2010-11 to 2012-13. Subsequently, the port has furnished the actual power cost for the period from April 2010 to December 2010. The estimated power cost furnished by the JNPT for the year 2010-11 is revised based on the actual power cost furnished by JNPT up to December 2010 by extrapolating the same for the next 3 months. The estimates for the next two years 2011-12 and 2012-13 are, however, moderated applying the escalation factor of 3.76% p.a. taking the estimate of year 2010-11 as the base. The JNPT has not furnished the details of units consumed and average cost per unit in the format prescribed in the cost statement. In the absence of such details, we are not in a position to evaluate the efficiency in terms of units consumed per TEU and average cost per TEU. The reason for not furnishing the requisite details is not furnished especially when the private terminal operators at JNPT are able to furnish such details. Therefore, JNPT is advised to furnish complete details in the prescribed format in next review of its tariff.
- (c). The JNPT has considered 10% annual escalation over the actual fuel cost for the year 2009-10 for estimating the fuel cost for the years 2010-11 to 2012-13. The JNPT has quoted the actual escalation in fuel price from January 2009 to June 2010 in support of considering higher rate of escalation by it. However, since the JNPT has not furnished the consumption and average unit cost of fuel for the relevant years, we are not in position to revise the estimated fuel cost taking into account the actual unit fuel cost prevailing at the time of analysis of this case. That being so, we have moderated the estimates furnished by the JNPT for the years 2010-11 to 2012-13 in this regard applying the escalation factor of 3.76% p.a. over the actual fuel cost for the year 2009-10, by taking the year 2009-10 as base.
- (d) The repairs & maintenance expenditure is estimated by the JNPT based on the actuals for 2009-10. The port has considered 50% of the expenses as variable and adjusted the same with reference to actual traffic of 2009-10 and estimated traffic for the years 2010-11 to 2012-13 and applied annual escalation of 3.76% pa. taking the year 2009-10 as the base. The balance 50% of the actual expenses of 2009-10 is directly escalated with 3.76% annual escalation (without adjusting for the estimated traffic) for estimating the expenses for the years 2010-11 to 2012-13, taking the year 2009-10 as the base. Though the JNPT has not furnished any basis for considering 50% as variable and 50% as fixed cost, the approach adopted by the JNPT is relied upon.

#### (e). Other Expenses:

The JNPT has considered all other direct expenses relating to container handling activity under other expenses. The major items considered under other expenses include consumption of material, water charges, minor works, employee welfare, employee incentive, hirs of equipment, insurance, engineering services, Stores, PPD & others and other general office expenses like postage, printing & stationery, travelling expenses, training expenses, legal & professional charges, etc. These expenses are analysed as under:

- (i) The approach adopted by the JNPT for estimation of 'consumption of material' is similar to repairs & maintenance and is relied upon.
- (ii) The JNPT has estimated hire charges for a fleet of 90 Nos. Tractor Trailers and 7 Nos. Reach Stackers for which it has furnished work order copies. In respect of Reach stackers, the JNPT has considered existing rates up to January 2011 and has considered departmental estimates for estimating hire charges from February 2011 onwards, as reported by it. However, it is seen from the documentary evidence furnished by the JNPT the present contract is extended up to July 2011. Therefore, the present rates are considered up to July 2011 and the departmental estimates furnished by JNPT are relied upon and considered from August 2011 onwards.

In respect of Tractor Trailers, the JNPT has considered existing rates up to April 2011 and departmental estimated rate from May 2011 onwerds. However, the documentary evidence shows that the existing rates are valid up to March 2011 only. Therefore, we have considered existing rates up to March 2011 and considered departmental rates from April 2011 relying upon the estimated departmental rate furnished by JNPT. It is also seen that the departmental estimate for future contract considers only 80 tractor trailers instead of 90 Nos. in the existing contract. The estimated hire charges from April 2011 are adjusted accordingly.

The estimates of hire charges towards Tractor Traile's and Reach stackers are not directly linked to rate per TEU as mentioned in the work order and estimated throughput. It is reported by the JNPT that the charges payable to the contractor are based on the effective moves operated by them and also there is a minimum payment obligation on the part of JNPT. Hence, the port has calculated the estimates based on the actuals for 200-10 adjusted for estimated throughput. The position reported by the JNPT is relied upon.

- (iii) Employee incentive is estimated based on actual expenses for 2009-10 adjusted for estimated throughput without allowing escalation. The approach adopted by the JNPT is considered.
- (iv) The JNPT has in its revised proposal estimated insurance cost based on actual of 2009-10 with applicable escalation factor of 3.76% p.a. The JNPT has subsequently turnished the actual insurance premium paid by it for the year 2010-11 supported with documentary evidence. We have revised the estimate for the year 2010-11 based on the document furnished by JNPT. The estimates for the next two years are kept at the same level of 2010-11 without allowing any escalation. It is seen that the estimated insurance cost for the three years 2010-11 to 2012-13 are well within the limit of value of 1% of gross block of assets.
- (v) All other expenses are estimated by JNPT based the actual expenses for the year 2009-10 with 3.76% annual escalation, taking the year 2009-10

as the base. Therefore, the estimates furnished by the JNPT for these items are considered without any change.

## (ix). Bulk handling activity

The salaries & wages, power cost and repairs & maintenance are estimated by the JNPT following the same approach adopted for container handling activity. The other expenses for bulk handling activity include consumption of material, water charges, employee welfare and other general office expenses. We have maintained the same approach, as elaborated under container handling activity for estimating these expenses.

## (x). Marine activity

- (a). The estimates of expenses for the years 2010-11 to 2012-13 towards salaries & wages, power, fuel and repairs & maintenance furnished by JNPT are moderated following the same approach adopted in the case of 'container handling activity' as explained in the foregoing paragraphs.
- (b). The JNPT has estimated the maintenance dredging expenses based on the actuals for the year 2009-10 with 3.76% annual escalation, taking the year 2009-10 as the base.
- (c). The other expenses under marine activity comprise of consumption of material, manning of port crafts, hire of tugs and launches, insurance, water charges, minor works, employee welfare and other general office expenses. The estimated expenses towards manning of port crafts and hire of tugs and launches are analyzed below:
  - The actual expenses towards manning of port crafts for the year 2009-(i) 10, which is an outsourced item, is reported at ₹653.83 lakhs in the annual accounts. The JNPT has stated that since 3 existing port crafts are discarded from April 2010, the manning contracts in respect of these crafts are dispensed with and estimated an amount of ₹107.61 lakhs uniformly for the years 2010-11 to 2012-13 towards this item of expense. The estimate furnished by JNPT is considered. However, it is seen from the workings furnished by the JNPT that the estimates furnished by it includes service tax. As per Rule 3 of CENVAT Credit Rules, 2004, a provider of taxable service shall be allowed to take credit of the service tax paid on any input service received by the provider of output services and the credit is used for payment of service tax on output services. The port may utilize the benefit available in the statute and avoid loading the burden on the users. Therefore, the service tax component included in the estimate of JNPT is excluded.
  - (ii) The JNPT has estimated an amount of ₹5248.27 lakhs, ₹6022.70 lakhs and ₹6091.80 lakhs for the years 2010-11 to 2012-13 respectively towards hire of tugs and launches. The workings furnished by the JNPT show that the existing fleet of tugs and launches include 5 tugs and 3 pilot launches. It is seen from the documentary evidence furnished by the JNPT in support of its estimate that the period of contract is 5 years with provision for extension for another two years without any escalation in the daily hire rate. However, in respect of Tug Purnima the contract period is 10 years with an extension of 2 years, with provision for escalation of 5% p.a: in the daily hire rate. The workings furnished JNPT show that the daily hire rate is payable for all the 365 days in a year. An arithmetical error noticed in the daily hire rate considered for Tug Purnima by JNPT is rectified and the estimates furnished by JNPT are moderated by excluding the service tax

component considered by JNPT, for the reasons stated in the preceding paragraph.

The JNPT has considered additional hire charges of ₹25,000 per day towards replacement of Tug Pumima from April 2010 onwards towards. However, it has not furnished any documentary evidence in support of the additional hire charge. Therefore, the additional hire charges considered for Tug Pumima is not considered.

In addition to the above, the JNPT has considered hiring of 3 tugs, 3 pilot launches, one security launch and one multipurpose boat. It is reported that the hiring of 3 new tugs are in lieu of 3 port owned crafts The JNPT has also furnished the discarded from April 2010. documentary support for hiring 3 tugs and 1 pilot launches which are already taken on hire during the year 2010-11. In respect of the balance vessels, the port has reported that it has considered the departmental estimates as the contracts are yet to be finalized. The estimates furnished by JNPT in this regard are considered subject to exclusion of service tax component, as explained earlier. The total expenses considered towards hire of tugs and launches work out to ₹4084.64 lakhs, ₹4712.76 lakhs and ₹4755.16 lakhs for the years 2010-11 to 2012-13 respectively. Though the port has not furnished any justification for hiring 3 new pilot launches, one security launch and one multipurpose boat, we have considered the estimated hire charges for these additional vessels assuming that they are as per the operational requirement of the port.

- (iii) The remaining items of other expenses are considered following the same approach adopted under the 'container handling activity' as explained in previous paragraphs.
- (iv) The JNPT has considered a new item of expenses under marine activity towards JNPT share of expenses relating to maintenance of VTMS Tower at ₹136.21 lakhs for each of the years 2010-11 to 2012-13. The capital cost of erection of VTMS tower at JNPT end is included under additions to gross block for the year 2010-11, which is discussed in the later part of this analysis. Therefore, the estimate furnished by JNPT in this regard is considered subject to verification of actual in the next tariff review.

## (xi). Estate activity

- (a). The estimates of expenses for the years 2010-11 to 2012-13 towards salaries & wages furnished by JNPT are moderated following the same approach adopted in the case of 'container handling activity' as explained in the foregoing paragraphs.
- (b). The JNPT has estimated the power cost for the years 2010-11 to 2012-13 based on actual expenses for the year 2009-10 with 10% annual escalation, taking the year 2009-10 as the base. As stated earlier, the JNPT subsequently furnished actual power cost from April 2010 to December 2010. The estimate of power cost for the year 2010-11 is revised by taking the actual from April 2010 to December 2010 and extrapolating the same for the next 3 months. The estimates for the next two years 2011-12 and 2012-13 are considered by applying 3.76% annual escalation over the estimate for the year 2010-11, taking the year 2010-11 as the base.
- (c). All other expenses under estate activity, viz. repairs & maintenance, consumption of material, water charges, minor works, general office expenses, etc. for the years 2010-11 to 2012-13 are estimated by JNPT

based on the respective actual expenses for the year 2009-10, with 3.76% annual escalation, taking the year 2009-10 as the base. The estimates furnished by the JNPT in this regard are considered without any change.

(xii). As brought out earlier, the depreciation amount furnished by the JNPT for the years 2006-07 to 2008-09 as per Companies Act is considered without any years 2010-11 to 2012-13 is also considered without modification. The additions to the gross block furnished by JNPT are discussed in the later part of this full year without reckoning the date of commissioning of the individual assets and the proposed additions to the gross block during the years 2010-11 to 2012-13. In block considered during the years 2010-11 to 2012-13 to 50% of the annual

The estimated depreciation for the years 2010-11 to 2012-13 is allocated to various cost centres, viz. container handling, railway, bulk, marine, BOT and general administration assets based on the individual assets identified under each cost centre. The depreciation on railway assets is included under container handling activity and the depreciation on BOT assets is included under estate activity. The depreciation on general administration assets are added to the management and general overheads and allocated to the main activities on the basis of direct operating expenses including depreciation of the respective main activities for the respective years. The basis of apportionment considered by JNPT is relied upon in this analysis.

- (xiii). The JNPT has considered 3.76% annual escalation over actual management and general overheads of the year 2009-10 for the purpose of estimation of overheads for the years 2010-11 to 2012-13, taking the year 2009-10 as base. The estimated management and general overheads for the years 2010-11 to 2012-13 apportioned the estimated management overheads to various activities on the basis of direct operating cost which is also considered.
- (xiv). The estimated Finance & Miscellaneous Income for the years 2010-11 to 2012-13 is maintained at the same level of actual Finance & Miscellaneous Income reported for the year 2009-10, excluding penalty for shortfall in throughput. The estimated Finance & Miscellaneous Income for the years 2010-11 to 2012-13 are apportioned to the four activities based on the operating income of the respective activities for the respective years, as per the approach adopted by the JNPT.
- As stated earlier, the Finance & Miscellaneous Expenses of JNPT comprise of JNPT has considered 50% increase in the pension and gratuity contribution for the year 2010-11 over the actual contribution in the year 2009-10, considering the impact of officers' pay revision implemented in the year 2010-11. The position 2010-11. However, the estimates in respect of other items of Finance & escalation over 2009-10 actuals, as furnished by JNPT. The estimates for the escalation over the estimate of 2010-11, taking the year 2010-11 as the base.
- (xvi). (a). The JNPT has considered estimated additions to the gross block to the tune of Rs.30609 lakhs, Rs.65485 lakhs and Rs.56200 lakhs during the years 2010-11 to 2012-13 in the revised cost statement (Form 4A) furnished by it. The JNPT also furnished the details of individual assets proposed to be added to the gross block during the said years (Form 4 B). The year-wise

additions proposed by the JNPT as per details furnished by it in Form 4B are tabulated below: (₹ in lakhs)

	below:		——т	2012-	in lakhs)
SI.	Details of additions	2010-11	2011-12	13	Total
(i)	Acquisition of 3 new RMQC on replacement of existing 3 old RMQC on buyback	6400.00	.2100.00	0.00	8500.00
(ii)	system Acquisition of 1 new RMQC and shifting of one existing old RMQC from-MCB to	3200.00	0.00	200.00	3400.00
(iii)	SDB Acquisition of 3 new RMQC and shifting of two existing old RMQC from MCB to	1800.00	7,000.00	2200.00	11000.00
(iv)	SDB Acquisition of 1 new RMGC in replacement of 1 existing RMGC	1935.00	0.00	0.00	1935.00
(v)	Environmental Measures for Infrastructure Development for port based industries	325.00	200.00	200.00	725.00
	Upgradation of existing roads and yards	1500.00	1000.00	300.00	2800.00
(vii)	Infrastructure facilities for port based industries	500.00	50.00	50.00	600.00
(viii)	Zone II  Rehabilitation Of existing	100.00	200.00	100.00	
(ix)	Hogradation of Computer	85.00	450.0	0.00	535.00
(x)	Upgradation of VTMS	51.00	0.0		
L\\\		2542.0	0.0		
(xi)		3002.0	0.0		
(xii		4480.0		0.00	
(xiii	Development of area in	4714.0		0.0	
(xv	Structural Rehabilitation Of	0.0	0 1335.0	0.0	0 1335.00
(xv	Infrastructure facilities for	10.0	500.6	500.0	0 1010.00
(xv	Development of Waste	90.0	50.	00 50.0	190.0
(^*	Total as furnished as po	er 30734.0	00 12885.	00 3600.0	47219.0
-	Total As furnished in For	m 30509.	00 12785.		

The reason for difference between the position reported in the cost statement (Form 4A) and the details furnished in Form 4 B remains unexplained. Since Form 4 A does not provide break up for the proposed investments, we have gone by the position reported in Form 4 B which provides break up for the proposed investments. The details of proposed additions to the gross block are discussed below:

(i) The JNPT has furnished a copy of the work order placed by it for acquisition of 3 new RMQCs on replacement of 3 existing RMQCs on buy back arrangement. The scheduled completion period for this work as per the work order is May 2011. As per tariff guidelines of March 2005, only completed and commissioned assets are to be considered under capital employed for the purpose of allowing return.

Since the commissioning of this asset is expected only in 2011-12, the estimate of ₹64.00 crores considered by the JNPT in the year 2010-11 is shifted to the year 2011-12, i.e. the total estimate of ₹85.00 crores is considered in the year 2011-12.

- (ii) In respect of SI, No. (ii) in the above table, the JNPT has furnished a copy of the work order for acquisition of one new RMQC. Though the scheduled completion period for this work as per the work order is Nov 2010, the JNPT has not stated that the work is completed as per schedule. It appears that the work is yet to be completed. Hence, the estimate of Rs.32.00 crores is considered in the year 2011-12. The JNPT has not furnished any documentary support for the estimate of Rs.2.00 crores considered in the year 2012-13 for the same work. It appears that this estimate is for shifting of one existing RMQC from Main Container Berth to Shallow Draught Berth. We have relied upon the estimate furnished by the port and considered the same.
- (iii) Apart from the above, the JNPT has also proposed acquisition of 3 new RMQCs and shifting of 2 existing RMQCs to the SDB and has phased the estimated total capital outlay of Rs.110.00 crores over the years 2010-11 to 2012-13. As far as the status of the work is concerned, the JNPT has stated that global tenders have been evidence. Considering that the finalisation of tenders might take some more time and thereafter, a minimum of 15 to 18 months time may be required for completion of the work as seen from the copies of work orders furnished by the JNPT for similar works, in all eventuality, the early part of the next tariff cycle. Therefore, the estimate of JNPT in this regard to the tune of Rs.110.00 crores is not considered.
- (iv) The work under SI. No.(iv) relates to acquisition of one new RMGC on replacement basis. The work order copy furnished by JNPT in this regard substantiates the estimate furnished by it. Though the scheduled completion time as per work order is mentioned as February 2011, the JNPT has not furnished any details on the present status of the work. Therefore, the estimated cost of this work is
- (v) In respect of work envisaged at Sl. No.(v), the JNPT has stated that the work scheduled for the year 2010-11 is already completed at a value of Rs.325.00 lakhs. Though the port has not furnished any documentary support, the position reported by it is relied upon and the any modification.
- (vi) As reported by the JNPT, the upgradation of roads and yards work mentioned in sl. no. (vi) of the table is partly completed in the year 2010-11. It has furnished work order copies for Rs.1004 lakhs for works completed during the year 2010-11 and also for Rs.839.00 lakhs for works to be completed during the year 2011-12. JNPT, Rs.1004.00 lakhs and Rs.839.00 lakhs are considered in the Rs.957.00 lakhs is considered in the year 2012-13.
- (vii) Likewise, in respect of work envisaged at sl. no. (vii), an amount of Rs.496.00 lakhs is considered in the year 2010-11 based on the documentary evidence furnished by the port and Rs.50 lakhs each are

considered in the years 2011-12 and 2012-13 respectively relying upon the estimates furnished by the port.

- (viii) The estimate for work at al. to. (viii) Rehabilitation of existing structures at ROB Karal is not supported with any documentary evidence. However, the JNPT has stated that the work pertaining to the year 2010-11 is already completed. Relying upon the position reported by the port, the estimate of JNPT towards this work for the years 2010-11 to 2012-13 is considered without any modification.
- In respect of upgradation of computer system /data centre (sl. no.ix) proposed at an estimated cost of Rs.535.00 lakhs, the port has stated the works to the tune of Rs.85.00 lakhs is already completed in the year 2010-11 supported with documents. It has further stated that the balance of Rs.450 lakhs is earmarked for procurement of hardware / software to be decided by the consultant engaged by it for this purpose and would be incurred within this tariff validity period. Considering the position reported by port, the total estimate of Rs.535.00 lakhs is considered in a phased manner, viz. Rs.85.00 lakhs in the year 2010-11 and Rs.225.00 lakhs each in the years 2011-12 and 2012-13.
  - (x) The capital expenses towards upgradation of VTMS tower proposed by the JNPT is considered at Rs.45.00 lakhs in the year 2010-11 based on the documents / details furnished by the port and the balance of Rs.5.00 lakhs is considered in the year 2011-12.
  - (xi) The earth filling works and area development work mentioned at St No.(xi) to (xiv) in the above table at a total cost of Rs.14738 lakhs are already completed in the year 2010-11 as reported by the port along with documentary evidence. Therefore, the estimates towards these works are considered without any modification.
  - (xii) The structural rehabilitation of Road Over Bridge (ROB) at Karal junction at an estimated cost of Rs 1335.00 lakhs proposed during the year 2011-12 is supported with copy of work order placed by the port on a private firm. Therefore, the estimate is considered.
  - (xiii) The estimate for the work envisaged by the JNPT towards infrastructure facilities for port based industries at Zone V (sl. No. xvi) is not supported with any documentary evidence. The port has also not stated anything about the status of the work. Therefore, the said estimate amounting to Rs. 1010.00 lakks is not considered.
  - (xiv) In respect of work mentioned at SI. No. xvii of the table Development of waste disposal system, the JNPT has stated that the work pertaining to the year 2010-11 for a value of Rs.90.00 lakhs is already completed. Though documentary evidence is not furnished by the port for this estimate, the position reported by the port is relied upon and the estimate proposed by the JNPT in the years 2010-11 to 2012-13 is considered without any modifications.
  - (xv) In addition to the above, the JNPT has also proposed capital outlay in respect of capital dredging amounting to Rs.814 crores and allotment of land to Project Affected Persons under 12.5% Land Scheme of the Government amounting to Rs.241 crores during the years 2010-11 to 2012-13. However, the port-has not considered both the items in the Capital Employed stating that the expenditure on these accomproposed to be met from the accumulations in the Escremaintained by it for infrastructure development. The

PIPS

capital outlay is not included in the capital employed and return is not allowed.

(xvi) With the above changes, the year-wise total additions to the gross block proposed by JNPT and considered are as follows:

Year	As proposed by JNPT	(₹ in crores)
2010-11	307.34	As considered
2011-12 2012-13	128.85	165,39
Total	36.00	17.82
10(01	472.19	352.04

- (xvii) The Written Down Value of assets funded from Escrow A/c as at the end of years 2010-11 to 2012-13 have been deducted from the value of closing net block of assets of the respective years. This amount is again allocated to the four main activities in the ratio of closing net block of assets as at the end of respective years. Though the JNPT was specifically requested to furnish separate cost statements for each of sub-activities covered under the container handling activity and marine activity, the JNPT expressed its inability to furnish the Though the reported position is relied upon in this analysis, the JNPT is advised to initiate suitable action to furnish the details in the prescribed format in the next review.
- (xviii) The value of closing net block of assets considered works out to Rs.54448.67 lakhs, Rs.60615.14 lakhs and Rs.51267.77 lakhs respectively for the years 2010-11 to 2012-13.
- (xix) As brought out earlier, the JNPT has not classified any of its assets under 'business related assets' and 'social obligation assets' categories, stating that it considers all its assets as business assets and it has also not furnished any details in this regard. However, with regard, which are binding on us, we have maintained the value of business related assets uniformly at Rs.1668.42 lakhs for all the three years, at par with the value adopted for the earlier years 2006-07 to following the approach adopted during the last review of tariff.
- (b). The working capital estimates for the years 2010-11 to 2012-13 furnished by the JNPT are moderated following the norms stipulated in the guidelines. The sundry debtors and inventory is considered at two months' estimated estate rental income and one month's estimated value of consumption of materials for the years 2010-11 to 2012-13. The admissible cash balance is considered on the basis of one month's estimated operating expenses and liabilities, the value of current liabilities is considered at par with the amount considered for the year 2009-10. Considering the estimated current assets years is found to be negative and, therefore, taken as Nil., Hence, the value of closing net block of assets as furnished in the preceding paragraph is allowing return.
- (c). The container handling capacity for the year 2009-10 reported in the annual accounts in terms of tonnage, works out to 1.35 million TEUs per annum taking into account the conversion of factor of 12 considered by JNPT. Keeping in view the additional investment considered towards purchase /

replacement of RMQCs, the additional capacity is considered at 2,25,000 TEUs per annum from 2011-12 onwards, as furnished by the JNPT. Thus, the container handling capacity for the years 2011-12 and 2012-13 is considered at 1.575 million TEUs each.

Capacity utilisation for the three years 2010-11 to 2012-13, based on the capacity assessed by the port and estimated throughput, works out to be 67.54%, 66.80% and 66.80% respectively. The tariff policy guidelines of March 2005 provide for allowing maximum permissible return on capital employed, if the capacity utilisation is more than 60%. Since the capacity utilisation is more than 60% in all the three years, the return on capital employed at the maximum permissible rate of 16% on the value of business assets and at the risk free rate of 6.10% on the value of business related assets, which are the rates adopted for the year 2010-11, are considered for the years 2010-11 to 2012-13.

Subject to the discussion above, the cost statements furnished by the JNPT for the port as a whole and for four main activities have been modified. The modified (xvii). cost statements are attached as Annex-I (a) to (e). The summarised results of cost statements are presented in the table given below:

			cost st	stemenu	s are pre-		Hel Burplus (	A ( Defail (-)		Net Surpl	us (+) / Deficit	(-) as a % of O	perating
<b>81</b> .	Particulare		Operation (Rs. in	(altha)	-	2010-11	(Rs. )7 2011-12	(aidte) 2012-13	Total	2010-11	2011-12	2012-13	Total
No.		2010-11	2011-12	2012-13	Total			(1036.62)	(9122.73)	(13.47%)	(2.55%)	(1.85%)	(5.69%)
1.	JNPT et s whole	49645.48	54857.88	55902.07	180405.23	(8585.46)	(1400.84)	`	(12768-26)	(26,55%)	(9.69%)	(13.43%)	(18.03%)
2.	Container handling	23376.37	28138.92	28136.92	79650.21	(6207.28)	(487.63)	(437.83)	(1355.15)	(160.52%)	(400.1011)	10.01.00	(208.81%)
3.	Bulk handling	279.98	184.51	184.51	648.96 49156.58	529.53	1251,17	2077.48	3858.19 1142.45	3.31%	7.71% 5.81%	10.36%	3.69%
4	Marine	15967.81	16223.66			(558.06)	599.07	1101.44	1 20 10		F 14	mina to	

- (a). As can be seen from the above table, there will be a net deficit amounting to Rs.9122.73 lakhs at the existing level of tariff during the years 2010-11 to 2012-13, even after adjustment of two instalments of past surplus.
- (b). The position shown above is based on adjustment of the additional past surplus for the years 2006-07 to 2009-10 amounting ₹228.14 crores over a period of five years from 2011-12. Accordingly, the additional surplus set off in the period of 2 years from 2011-12 and 2012-13 covered under current tariff cycle works out to ₹91.26 crores, leaving a balance surplus of ₹136.88 crores for adjustment in the next cycle. It is desirable to exhaust all the other options before considering tariff increase. Therefore, the estimated overall net deficit for the years 2010-11 to 2012-13 amounting to around ₹91.23 crores may also be taken to be met from past surplus which will permit maintaining status quo in the existing tariff for all activities. Consequently, the balance additional surplus left for adjustment in the next tariff cycle will stand reduced to ₹45.65 crores. There will be no change in the rates prescribed in the existing Scale of Rates of JNPT which may continue for the current cycle also.
- The revised proposal filed by JNPT in July 2010, which was circulated to the concerned users, did not accompany the draft Scale of Rates. The JNPT (xviii). subsequently, after completion of consultation process and as late as in December 2010, furnished a revised draft Scale of Rates. Some of the main tariff items in which modifications proposed by the JNPT in the draft Scale of Rates furnished in December 2010 vis-à-vis draft Scale of Rates furnished by it earlier along with its original proposal are listed below:
  - Schedule of Port Dues
  - Schedule of Shifting charges
  - Schedule for cancellation charges and detention charges for pilots. (ii). (iii).
  - False signal and penal berth hire
  - Situations which are considered as false signal. (iv).
  - Instances where shutout charges are not levyable. (v). (vi).

- (vii). Storage charges for normal / abandoned long standing containers. (viii).
- Storage charges for long standing containers confiscated and auctioned by customs for cargo landed before 31 December 1998 and after 31. (ix).
- Procedure and charges for ITRHO of transhipment of containers between the JNPT and GTIPL. (x).
- Changes in the existing schedule of hire charges for floating craft.

The revised draft Scale of Rates furnished in December 2010 was not supported by reasons and justifications for the changes proposed in the tariff items and relevant conditionalities. Further, there was no indication in the revised tariff proposal filed by the port in July 2010 of the changes which have been subsequently effected in the draft Scale of Rates filed in December 2010.

In view of the above position, this Authority is not in a position to consider the modifications proposed by JNPT. The JNPT is, however, advised to come up with a proposal for rationalisation and changes in the conditionalities with reasons and justifications for the proposed changes in the Scale of Rates which will be taken up in a separate tariff proceeding. However, changes proposed in its draft Scale of Rates filed along with its original proposal and circulated among users is discussed in the following paragraphs. ...

(xix). As brought out in the narration of factual position of this note earlier, the JNPT has proposed a note in the draft Scale of Rates filed along with its original proposal stating that all shifting carried out at the request of private / BOT terminals are to be treated as for "terminal convenience" and chargeable.

In this connection, it is relevant to recollect here that this Authority in its Order dated 30 September 2008, disposing off a reference received from MANSA seeking clarification on certain conditionalities governing levy of the vessel related charges at JNPT, found that there is a case for prescription for conditionalities to govern the levy of shifting charges when the JNPT shifts the vessels at the Terminals operated by the GTIPL and NSICT. This Authority, therefore, advised the JNPT in the said Order to finalise suitable provisions in consultation with the NSICT / GTIPL / BPCL in this regard. It was advised to JNPT that such provisions should list out in detail, various movements of vessels constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience".

However, the various movements of the vessels at the terminals operated by the licensees constituting "terminal convenience" and "JNPT convenience" are not listed out inspite of specific advice rendered by this Authority in this regard. It has also not been made clear by JNPT whether it had consultations with the other terminal operators at JNPT. The proposed provision is not approved and JNPT is advised to comply with the suggestion given in the Order of September 2008.

- The levy of charges for inter Terminal Rail Handling Operations (ITRHO) is (XX). governed by separate orders. The income arising out of levy of charges for IRTHO and the expenditure connected therewith are considered in the overall income / cost position of the JNPT. Further, the rate of '400 per TEU was approved commonly applicable at the container terminals operated by GTIPL and NSICT apart from JNPT as proposed by the JNPT at the relevant point of time. That being so, there is no case to consider any increase in the existing rate of ₹ 400 per
- In the existing arrangement, there is a provision for levy of penal berth hire equal (xxi). to one day's berth hire charge for a 'false signal'. The port has proposed the following definition for false signal and has proposed to list out the following situations under which a vessel is unable to saif at the pilot booked time.

*False Signal is defined as inability of the vessel to sail at the pilot booked time or at the pilot boarding time, if the pilot boards on booked time but vessel sails after the booked time due to any of the following reasons:

- Incomplete cargo operations inclusive of lashings and checking of reefer 1. containers and documentation.
- Inadequate GM (Metacentric Height) 2.
- Failure of Main Engine or any other machinery which may affect / delay 3. the unmooring operations / sailing.
- Non-availability of full power as per ship's manoeuvring characteristics. 4.
- All dues to the port relating to the ship not having been settled. 5.
- Original valid port clearance not on board. 6.
- Certificate of Health Inspection not on board. 7.
- Non compliance with any of the port or statutory rules, regulations and requirements.
- All crew not on board as per the minimum safe manning certificate of the vessel.
- 10. Actual draft more than the declared draft resulting in cancellation of sailing.
- 11. Navigational equipment (s) inoperational."

The listing out of the situations under which a vessel is unable to sail at the pilot booked time will avoid billing disputes and keeping in view that there is no objection from the users, the proposal of the JNPT in this regard is approved.

in August 2003 this Authority approved the then existing berth hire charges to be applied for shallow draught berth / port craft berth/ port craft jetty subject to a (xxii). minimum of 20% discount in the applicable rates on the undertaking given by the JNPT to furnish relevant cost details in the next revision of its tariff. During the proceedings for the revision of tariff undertaken vide tariff Order of September 2006, the JNPT pleaded to consider separately the fixation of tariff for vessels handled at such berths and requested to continue with the arrangement approved in August 2003 till such time. Acceding to the request of the JNPT, this Authority in the last tariff Order dated 28 September 2006, had advised JNPT to come up with a cost based proposal for levy of berth hire charges at shallow draught berth / port craft jetty / port craft berth. The port neither came up with a separate proposal nor included the same in the current general revision proposal. To a query in this regard, the JNPT simply replied that there is no move at present to prescribe separate berth hire charges for liquid cargo jetty and the other above said berths completely ignoring the advise rendered by this Authority.

When the port was again insisted to follow the advice of this Authority the response of the JNPT is that the detailed break-up of cost are not available separately in its accounting. This response of the port does not found to be acceptable in this age of electronic data generation.

The earlier stand of this Authority requiring JNPT to come up with a cost based proposal for levy of berth hire charges at the above said berths is reiterated.

- The general note proposed prescribing rate of penal interest on delayed (xxiii). payments/ refunds is modified to reflect the penal rate of interest at 14.75% in terms of prevailing Prime Lending Rate of State Bank of India at 12.75% as stipulated in Clause 2.18.2 of the tariff guidelines of March 2005.
- (xxiv). As stated earlier, the validity of the existing Scale of Rates fixed in September 2006 expired on 30 September 2010. Since the process of notification of the Order passed in this case may take some more time, the validity of the existing SOR of JNPT is deemed to have been extended till the effective date of implementation of the Order passed.
- In the result, and for the reasons given above, and based on a collective application of mind, this Authority approves the following changes in the existing Scale of Rates of the JNPT.
  - The existing clause prescribed in schedule 1.2 (vii) (b) of Chapter-I is replaced (i). with the following:

"The rate of penal interest will be 14.75% p.a. The penal interest rate will apply to both the JNPT and the port users equally."

The following provision is inserted below the existing Note 4 (b) prescribed after (ii) schedule 2.5 of Chapter-II - Vessel Related Charges:

"False Signal is defined as inability of the vessel to sail at the pilot booked time or at the pilot boarding time, if the pilot boards on booked time but vessel sails after the booked time due to any of the following reasons:

- 1. Incomplete cargo operations inclusive of lashings and checking of reefer containers and documentation.
- 2. Inadequate GM (Metacentric Height)
- 3. Failure of Main Engine or any other machinery which may affect / delay the unmooring operations / sailing.
- Non-availability of full power as per ship's manoeuvring characteristics.
- All dues to the port relating to the ship not having been settled.
- 6. Original valid port clearance not on board.
- Certificate of Health Inspection not on board.
- 8. Non compliance with any of the port or statutory rules, regulations and
- All crew not on board as per the minimum safe manning certificate of
- 10. Actual draft more than the declared draft resulting in cancellation of
- 11. Navigational equipment (s) inoperational."
- 12.2 The revised Scale of Raies and conditionalities of the JNPT will come into effect after expiry of 30 days from the date of notification of the Order in the Gazette of India and shall be in force till 31 March 2013. The approval accorded will automatically lapse thereafter unless
- The validity of the existing Scale of Rates of JNPT is deemed to have been extended beyond 30 September 2010 till the effective date of implementation of the Order passed.
- 12.4 The tariff of the JNPT has been fixed relying on the information furnished by the port and based on various assumptions made as explained in the analysis. If this Authority at any time during the prescribed tariff validity period, finds that the actual position varies substantially from the estimations considered or there is deviation from the assumptions accepted herein, it may require the JNPT to file a proposal ahead of the schedule to review its tariff and to set off fully the advantage accrued on account of such variations in the revised tariff.
- In this regard, the JNPT is requested furnish a report of the actual physical and financial performance within 15 days of completion of each quarter of a year in the same format in which the cost statement for the tariff proposals are filed. The report should also be accompanied with the reasons for variation from the estimates relied upon for fixing the tariff in force. If a variation of (+)/(-)20% is observed between the actual and the estimates for two consecutive quarterly period, TAMP may call upon the port to submit its proposal for an ahead of scheduled review. If the JNPT fails to file a tariff proposal within the time limit to be stipulated by TAMP, this Authority may

RANI JADHAV, Chairperson [ADVT. III/4/143/10-Exty.]

Annex-I(a)

## JAWAHAKLAL? EHKU PORT TRUST - GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES

						the Port as a w				is in Laidhr)	
Śr.	Particulars		Actu	iais .		Estimat	es furnished by			moderated !	DY TAMP
no.	Tan Mediota	2006-0	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2010-11	2011-12	2012-13
	Traffic handled										<u> </u>
	Container (TEUs)	1.305,062	1,260,923	1,063,435	776,222	780,000	1,039,000	1,030,000	555,/32	1,030,000	1,030,000
				825,851	1,029 737	1,720,600	201,000	800,000	1,713,840	000,003	800,000
	Bulk #id. Vehicles (Tonnes	626,990	746,325	223,031	7,000 7 7 7 7	1, .20,000		420,000			
ì	Total Operating Income						20052	23852.68	23376 37	281.16.92	28136.92
	(i) Container handling income	34316.32	31326.17	5ر 27241	71204.37	21849.60	29852.¢E		23376 37 27 <b>9</b> .96	184.51	184.5
	(iii) B. !k handling income	181.04	171.80	241.98	239.56	235.25	184.51 15865.90	184.51	:5987.91	10223,66	16945.1
	(iv) Marine income	15837.01	11529.51	19114.18	15017 37	15750,04	15805.00	:6570.58		10312.59	10635.5.
	(v) Estate income	9205.62	8724.33	9760,11	<u>9678.78</u>	9999,79	10333.03	10687.50	10001.34 5011.92	5011.92	\$011.92
	(vi) Income from BOT operators officer than Royalty / Revenue share	2207.01	2667.74	47 liv.64	0011.9 <b>2</b>	0.10	0.00 i	no.c	5911.42	50(1.92	3011.94
_	Total - I	60747.00	54810.50	55668.46	52152.00	47433,69	F <b>5235.33</b>	56790.24	54657,40	59869.60	60913.99
ÌΙ	Operating Costs (excluding			L							
••	degreciation)										446743
	(i) Container handling & storage	12077.93	10576.15	11/15 37	123:5.62	13209.89	15671,47	1/420 45	1405.05	15150.62	15574.2
	(iii) Buik handling a storage	265.47	3.6 14	345.81	357,94	35.96i	372.3	112.94	345.77	303.13	314.5
	(a) Marine activity	5242.88	5373.04	. J.13	710 97	157,60	11240.61	11864.61	8975.86	9794,43	10065.9
	(w) Estate activity	1912.67	2344,97	2640.30	.1919.64	3385.40	3569.02	3770.72	3451.45	3570.15	3693.3
	(v) Expenditure for BOT operators	1868.28	2 175 03	4 175 37	4121.58	9.60	ú.ñ0	0.00	4121.18	4121.18	4121.1
_	Total - II	21367.43	21665.23	25547.93	77712.55	27223.86	30856,71	33473.72	30897.81	32939.71	33869.1
	L			L	<b></b>			14367.45	9543.96	10533.53	11290,4
<u> </u>	Depreciation	8:14.28	R.06.7	6599 49	S. 2 97	16072.65	11,076,53	11367.43	37.4 876-1	10222	11230.5
īV	dadagement & General	4536.60	6729.91	<b>१</b> 79-1./8	6-45.93	9058.62	9/41.66	10568.90	2018.69	7350.36	2694.5
	Administration Expenses	<b></b>									
	I	i		اد دورید مسا			3658.03	350.19	5143.54	7045.90	6059.8
V	Operating Surplus / (Deficit) (I) - (II) - (III) · (IV)	25728.69	17807.59	72430.21	5520 55	1068.56	3658.03	130.12	327 1.34		
٧Į	Finance & Miscellaneous Income	827.72	890.64	3,521.45	1,847.92	23.67	24.56	25.48	394.62	394.62	391.
	(FMI)										
1:11	Finance & Miscellaneous Expenses (FME)	1,320 04	742.63	6,618.69	2,576.03	3,545.92	3,680.29	3,618.00	3,730 43	3,870.69	4,01: 2:
VIII	FMI Less FME (VI) - (VII)	(432.31)	148.01	(3,097.24)	(728.11)	(3,523,75)	(3,655.73)	(3,75°.18)	(3,335.81)	(3,476,07)	(3,621,61
		26,296,38	17,955.60	* 332.97	5,892.44	(2,454.69)	2,30	(2.312.99)	1,861.13	3,569.83	2,438.2
ľx	Surplus Before Interest and Tax (V) + (VIII)	26,239.34	17,933.00	- 334.37		(2,00,000)					
	<u> </u>	4.45.43	63.61.460	(0.27E 0.1	48,4€5.73	84,804.35	b5.245.78	77,790,16	54,448.67	60,615,14	5i2.7
<u>_x</u>	Capital Employed	64,235,93	53.56-88	<u>60,275.83</u> 56607.41		84,004.36	85,245.76	77 790.16	52780.25	58946.72	<u> 19509.3</u>
	(I) Susinoss Assets	62567.51			: 008.42	0.00	) û	G.00	1668.42	16/38.42	1668.4
	(ii) Business (elated Assets	1,668.42					0.00	•).C0	0.00	0.00	0.0
	(iii) Sucial Obligation Assets	6 60	0.00			13,56a.70	13,639.32	12,446,47	8,546.61		
XŞ	ZoCE - Maximum permissible	3,5C8.59	10,052,04	9.5.1.30			13639.32	12440.47	. A44 P4		
	(i) Business Assets	9,305 ! ]	9,920.23			C 00	9.00	0.0	101.77	101	101.7
	(ii) Business Related Assets		£31.d1	136.34 0.00	101.27		0.00	0.5	6.00	0.00	
	(iii) Social Obligation Assets	9.00	1).(9	1 0.120		Pac.	- 0.00				
XΙΙ	Capacity Utilization	105. 9%	93.95%	79.92~	w/2.%	106.00° v	100.00%	100.00%	47,549.	u6.80%	66.BU%
N!i	Roce adjusted for capacity	9,503.59	10,052.04	9,513.50	7,589.34	13.568.70	13,639.32	12,446 43	8,546.61	9,533.25	8,037.6
XIV	Net Surplus / (Deficit) (IX)	16,787.79	7,903.58	(150.53)	(1 696.50)	(16,023.39)	(13,637.02)	(15,759.42)	{(1,585.48)	(5,963.42)	(\$,599.40
χV	Total Surplus for the years 2005-07	-	22,8	13.92	1			· <del></del>	<del> :-</del> -	4,562.78	4,562.
^*	to 2009-10 set off over a period of five years from 2011-12		r——	i	<del></del>						
χV	Total Net Surplus / (Deficit) for Tariff Period	<u> </u>		-		(16,023.39)	(13,637.02)	(15,359.42)	(6,685.48)	(1,400.64)	(1,036.62

JAWAMARLAL NEHRU PORT TRUST - GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES

#### Annex-I (b)

Income & Cost statement for Container handling activity

Si			Art	vals	<del></del> -	1 200				(Rs. in Lakha)	
_N:	2,	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	ESTIM	ates furnished		Estimal	es moderated	DY TAMP
┝				100000	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2010-11	2011-12	2012-13
L	Traffic (in TEUs)	1,305,062	1,260,923	i,061,43	<del> </del>		<del></del>				
Γ.		1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2		1,00:,43	776.2	780.00	0 1,030,00	1,030,00	855,732	1,030,000	2,030,0
ī	Total Operating Income	┼─-	<b>-</b>		<del></del>						1,030,0
Г	(i) Handling charges	31567.22	·		· <del> </del> _				<del> </del>	<del></del>	
Γ-	(ii) Storage Charges		28698.60	<u>24436 6</u>			26340.4	3 26340.4	21289,18	25624.67	
	(si) Reefer Electricity & Monitoring	1622.55	1528.29	<u>16</u> 96. <u>3</u>			1483 8				25624.
_	(sv) Income from Non-std. cargo	1055,23				3 644.6				1493 92	1483.
┍	(v) Misc, container income	69,51	24.31	114.3	122.3					891.27	851
┝-	(v) Trace (v) Container in come	1.81		24.3	11.1			7			162.5
i	(vs) Income from BOT operators other	1293 76	1602.71	7286.48	2254 4	4 9.9				14 70	14.7
⊢	than Royalty/Revenue share					1	1 0.0	0.00	2359.94	2570.65	2522.6
⊢	Total - 1	35610.08	32928.63	29528.03	23458.8	21849.60	28852,6	28852,68			
						1 20 13.91	2,0032.0	28852.68	257,36.31	30707.57	30659.5
13,	Operating Costs (excluding				• — —	<del></del>		<del></del>			
	deoreciation)	'	,		İ				1		
	(ii) Salary & Wages	2730.90	3971.20	4>09.87	5425.0		<del></del>	<u> </u>	Ĺ i		
	(ii) Power	734.52	668.29						5192.43	6425.25	6666.6
	(iii) Fuel	994.33	900.65						1215.08	1517.52	15/4.9
	(iv) Repairs & Maintenance	29.20						1206.23	782.53	977.31	1014 0
	(v) Others	7588.98	<u>. 56.77</u>	- <u>137.02</u>				472.36	396.32	455.82	
	(vi) Expenses on BOT contracts	1157.23	1929.04	5048.4	4773.1.		6157.0		5417.09	5774.92	472.9
	Total - II	13235.16	1358.89	2:23.7	<u></u>	0.00	0.00		2115.48	2116.48	<u>5945.7</u>
	10001-11	13235.16.	11295.04	13344.38	14237,10	13309,89	15671.47		16120.53		2116.4
111	Depreciation	<del></del>							20120.53	17267.30	17790.7
-144		1208.44	4194.32	4415.36	1624.08	5724.20	6716.91	6993.46	4000 07	<del></del>	
ΙV	Apportioned Management & General							- 6223,40	4929,87	<u>5771, 56</u>	6540.1
14	Postoricorea Management & General	7675.6E	3505.60	4525.30	4340.19	4621.79	5147.44	5754.55			
	Administration Expenses		!			1	3447.4	5754.27	4701.44	4971.33	5247.7
										<u></u>	
٧	Operating Surplus / (Deficit) (1)	15490.60	13273.67	7247,99	52.44	-1806.28	424444				
	-(II) - (III) - (IV)		:		02.44	1000.28	1316.86	·1315.50	-15.53	2697.28	1080.98
		·	<del></del>					<u>!</u>			
VI	Finance & Miscellaneous Income	526,39	535.08			<u> </u>					
	(EMI)	32.719	235.08	1857 HZ	831.21	0.00	0.00	0.00	185.81	202.40	100.5
	T	+						1 127	103.04	202.40	198.62
vII	Finance 8 Miscellaneous Expenses	925.69								<del></del>	
	(FME)	923.09	532,24	5524.45	7152.18	3005.51	3118.52	3235.78	3161.83	3283.94	
		<del></del>	—· — <del>i</del>					3233.79	3101.03	3283.94	3410.52
VIII	FMI Less FME (VI) - (VII)		—  —	·· ·· · · · · ·						<del></del>	
****	PARTICIPATION (AII)	(405,30)	2.84	(3,656.59);	(1,320.97)	(3,005.51)	(3,116.52)	(3,235.78)	(2 A74 B71	<del></del>	
JΧ	Country of Co.						10/11/0/20	(3,233.76)	(2,976.02)	(3,081.54)	(3,211.90)
**	Surplus Before Interest and Tax	15,085.50	13,276.71	3,591.41	(1,258,53)	(4,811.79)	(1,801,66)	(4 574 501	42.2 ***		
v	UV) + (AILI)			_		1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(4/201/00)	(4,551.28)	(2,991.55)	(384.26)	(2,130.92)
_X_	Capital Employed	25434.11	22733.66	21784.7	18566,05	44117.83	40000 000				
<del></del> -	(i) Business Assets	25434 11	22730,58	21 64 71	18566.05		48322.27	44575.53	20098.30	29520.47	24646.13
	(ii) Business Related Assets	0.00	0.00	1.00	0.00	<u>44117,83</u> 0.00	48322.27	44675.53	20098.30	29620.47	24646.13
	(iii) Social Obligation Assets	0.00	2.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
X	Roce - Maximum permissible	3815.12	3636,51:	3485 55		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(t) Business Assets	3815.12	3636.91	3485.55	2970.57	7056,85	7731.56	7148.09	3215.73	4739.27	3943.38
	(il) Business Related Assets	0.00	6.00		2970 57	7058.85	7731.55	7148.08	3215.73	4739.27	3943.38
	(iii) Social Obligation Assets	0.00	0.00	0.00	<u>0.00</u> ]	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
		- 0.00	9	7 00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
XΙΙ	Capacity Utilization	105.40%	<del>                                    </del>	.—	· ·				V.0.5	- 0.00	0.00
		103.4926	93.95%	79,92%	60.91%	100,00%	100.00%	190.69%	67.54%	65 0000	— <del></del>
au	RoCE adjusted for capacity	20250							07.3470		<u>66.80%</u>
	ublization	3,815.12	3,636.91	3,485.55	2,970.57	7,058.65	7.731.56	7,148.08	3,215,73	4 7 7 2 2 2 2	
t			- :	<b>—</b> —				*,,,,,,,,,	3,213./3	4,739.27	3,943.38
ίV	Net Surplus / (Deficit) (IX) -								·	—	— ——
"	uer adthins ) (Dettot) (IX) -	11,270.35	9,639,80	165.86	(4,229.10)	(11,870,65)	(9,533.23)	(11,699.36X	10.0	<del></del> -	
	(X:II)				· · ·	(220.0.0)	(3,333.23)	(17,033.30)	(6,207,28)	(5,123.53)	(6,074.30)
,	Add				<del></del>	<del></del>	<del></del>				1
α.†	Adjustment of pact surplus					0.00			— <del>_</del>		
-4							0.00	0.00	<u>-:</u>	2,340.29	2,296.56
	Total Net Surplus / (Deficit) for				<del></del>	(11,870.65)	40 000				
VI I											
(V)	Tariff Period	i	ļ	1	- [	(21,070.03)	(9.533.23)	(11,699.36)	(6,207.28)	(2,783.24)	(3,777,74

Annex-I (c)

#### JAWAHARLAL NEHRU PORT TRUST - GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES

Income & Cost statement for Bulk cargo handling activity

( Rs. in Lakhs) Estimates furnished by JNPT 2010-11 2011-12 2012-13 Estimates moderated by TAMP Sr. Particulars Actuals 2007-08 2 2017-13 2009-10 2010-11 2011-12 2006-07 2008-09 No. 800,000 1,213,840 800,000 800,000 800,000 746.325 825,851 1,039,73 1,020,000 Traffic (in Tonnes) 626,990 Total Operating Income 170.09 170,09 258.07 170.08 170.08 157.65 167.<u>1</u>1 223.45 220.81 216.86 (i) Wharfage charges 18.39 14,43 14.4 21.62 14.25 0.00 18.53 18.50 7.63 15.76 (ii) Storage Charges 3.02 0.18 0.18 0.2 25.4 0.00 O.LK 0.27 1.67 8.79 (aii) Misc. bulk sneome 9.00 28.26 16.5 0.0 (iv) Licome from BOT operators other 6.83 20.31 than Royalty/Royenue share
Total - 1 184.51 308.22 201.37 201.05 184,51 180.59 265.03 235.25 187.87 262.29 Operating Costs (excluding depreciation) 130.86 126.13 106.50 117.15 128.87 173.25 154.23 121.56 96.17 124.87 126.11 (i) Salary & Wages 110,47 0,00 105:47 155.59 106.70 0.00 190.58 130.89 185.5 200.81 (ii) Power 0.00 (m) Fuel 0.00 0.00 0.0 0.00 C.DO 0.20 0.20 0.24 0.21 (rv) Repai - & Maintenance 0.1 0.2 0.72 0.20 70.33 62.53 72.97 62.53 67.78 70,29 72.93 94.6 103 15 114.02 65.3 67,71 62.53 407.80 (vii) Expenses on BOT contracts 0.00 25.4 417,94 365.66 377.05 379.49 385.96 416,21 372.61 Total - II 290.90 420,47 110.84 135.29 135.29 135,29 135.25 III Depreciation 125.56 135.2 135.29 135.2 135.29 119.3 104.1 100.48 126.37 130.4 Ī٧ Apportioned Management & General 64.2 114.1 140.49 126.57 116.77 Administration Expenses -440.16 -499.1 -354.20 -403.75 -387.32 -417.1 -412.57 Operating Surplus / (Deficit) (1) -292.63 -44B.30 -429.70 - (II) - (III) - (IV) 2.7 1.3 1.30 0.00 0.00 2.93 16.59 9.39 0.0 Finance & Miscellaneous Income 2.7 ٧ī (FMI) 64.69 66.87 63.5 62.97 43.6 59.00 61.22 Vil Finance & Miscellaneous Expenses 33.14 16.9 119.4 (FME) (65.57) (59.00) (61.22) (63.57 (60.74) (63,36 (14.01) (102.85) (34,26 VIII FMI Loss FME (VI) - (VII) (30.39) (414.94 (467.11) (452.89) (532.55 (471.57) (501.38) (562.64 (323,22) (451.36 Surplus Before Interest and Tax (462,31) ίX (Y) + (YIII)503.44 217.14 654.91 330.7 771.**3**4 634,94 775.95 Capital Employed X 99.2 0.0 771.34 503.4 217.14 (i) Business Assets 526,54 0.00 330.7 654.91 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 (iii) Business Related Assets 0.00 0.00 0.0 0.00 84.25 84.25 (iii) Social Obligation Assets 0.00 0.00 0.0 Q.D0 173.47 101.59 80.55 34.7 15.87 0.00 52.92 106.39 ×₹ RoCE - Maximum permissible 108.89 34.74 15.87 52.92 123.4 101.59 80.55 (i) Business Assets 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 (ri) Gusiness Related Assets 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 G.QC (iii) Social Obligation Assets 66.80% 67.54% 66.80% 105.49% 93.95% 79.92% 60.919 100.00% 100.00% 100,00% XII Capacity Utilization 15.87 0.00 34.74 106.39 84.25 123.42 101.59 80.53 XIII Roce adjusted for capacity 108.89 utilization (452.89) (449.68) (482.98) Net Surplus / (Deficit) (IX) -(432.11) (568.70) (616.80) (504.28 (594.99) (602.97) (643.19) XIV (XIII) 6.00 0.00 0.66 XV Adjustment of past surplus (643.19) (449.68) (467.63) (437.83) (594.99) (602.97) XVI Total Net Surplus / (Deficit) for Tariff Period

Annex-I (d

#### JAWAHARLAL NZHRU PORT TRUST - GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES

Income & Cost statement for Vessel related activity

Sr.	Particulars	r		(Rs. in takhs)  Actuals Estimates furnished by JNPT Estimates moderated by TAME									
No.	Paruculars	2006-07	2007-08		2000					s moderated t			
	No. of vessels	2,430		2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2010-11	2011-12	2012-13		
-	GRT of Vessels (in million)	60.958	71.371	2./30	2,739				2,822	2,465			
	Average GRT	25086	25317		85.35°				89.523	89.649	. Э3.64		
<u> </u>	Total Operating Income	23000	C 117		3115	31500	31272	31534	31369	31361	3150		
	(i) Port Ducs	3797.44	3104.31	<u>;</u> —————		<del> </del>	<del></del>						
_	(ii) Priotage	8546.98			431.7.0			4466,10	4309.04	4372.61	456 - 1 3640 <b>5</b>		
	(iii) Berth Hire	3413.73		7169.95	5176.0			<u> 6458.38</u>	8160.92	8281.31.	3647.5		
	(lv) Other income				34:10.5			3559.34	3434.17	3484.E3	3639.8		
i	(v) Income from BOT operators other	E8.86 597.07		1.0	83.83	80.34		85.73	62.58	64 91	89.6		
	than Royalty/Revenue share	397.07	( tiuy.or.	1254.57	1702.30	. 000	0.00	0.00	10.14.04	1482.22	1519.2		
	Total - I	16434.08	12530 39	15298.83	27720.3	15350.04	45055.05	4.6551.55			<del></del>		
		10-34.00	2.230.7.3	1.32.30.0.3	27720,3.	13350.04	15865.06	16570.56	17601.ES	17705.89	18464.3		
11	Operating Costs (excluding					<del></del>	<del>!</del>			<del></del> i			
[	degreciation)	ł	i	į į		ļ	:	i		i			
	(i) Salary & Wacus	392.86	492.72	583 %	123 00	685.30	753.83	902.18					
	(ii) Power	9.50				0.20		0.03 0.03	711.17	37.5.	/55 6		
	(ni) Fuel	908.60	67a.35	F.:4.10	922,49	97.2.38			0.:3	<u>0.30</u> 1	0.00		
	(iv) Repairs & Maintenance	77.35	181 37	6 1	117 4	123.05		1204.82	- 885 SC	<u> ع دور</u>	10 <u>;1.i</u>		
	(v) Dredging	1137.05	982.50	ارو کر ا	2445.1			137.60	124.19		7.80 د 1		
	(vi) Others	722.0	3:31.14		4188.57			2732.49	2541.33	2 <u>630 88</u>	2736.0		
	(vir) Expenses on BOT contracts	502.34	757.47			58 <u>83.82</u>		687.71	.47:3.24	-356,79;	5415.28		
	Total - II	5745.22		1379.75 2643.88	1432.10	300	0.50	0.00	1432.10	1432.10	1432.10		
		3 4 7.23.	41:30:31	2041.68	9630.07	10252.60	11243,61	11864.61	10407.95	11276.53	11498,00		
m	Depreciation	2490.30	2566.86	7:77.85	350-51	22/4 7				<u> </u>			
		2 7 90 . 30	₹30,0,50	<u></u>	2605.91	2339.35	2348.85	2358.35	2659.46	2813.75	2823 30		
ĪΥ	Apportioned Management & Ceneral	1210.46	2 42.93								~		
	Administration Expenses	12 0.40	2 ~2.53	7850 (3)	2750 B	3037.25	3125.12	3352.30	2891.62	2995.80	3ù44. <b>8</b> 1		
	2 SOUTH STORY STORY	<del></del>		— <u>-</u>		i			. ————————————————————————————————————				
- U	Operating Surplus / (Deficit) (1)	6928.GB	1290.09	4336		ļ———							
	-(II) - (IV)	0720.00	1290.09	1220.09	2715.27	-175.15	-852.52	-1004.70	1632.81	669.81	1098.22		
_		i											
VI	Finance & Miscellaneous Income												
	(FMI)	240 16	203.01	957 77	427.85	23.67	24.56	25,48	127.CB	116.71	119.52		
	(Eg))		·	<u>-</u>		L	i						
VII	Finance & Miscellaneous Expenses			—— <del>,</del>									
٧		2/4.ua	:42 49	F05 37	324 81	461.48	478.84	196.84	441.29	457.80*	472.35		
	(FME)												
VIII	FMI Less FME (Vt) - (VII)					i							
****	THE CESS FINE (VI) - (VII)	(33 90)	2.12	h 14'	3.3 58	(437.81)	(454.28)	(471.36)	(314.21)	(341,09)	(353.36)		
īX	Cural as Valor Valor			<del></del>									
	Surplus Before Interest and Tax (V) + (VIII)	6.894.18	1,351.21	1,391.49	3,019.45	(512.96)	(1,306.80)	(1,476.06)	1,318.60	323.72	744.86		
								1					
<del>- X - }</del>	Capital Employed	13756.16	11555.76	<u>2:72-3</u>	.552.26	(ii) <b>tō</b> .00	7886.94	5735.57	4931.71	2668.43	315.30		
	(i) Business Assets	13756.16	11886.75	53 2.78	.952.26	100*6.00	7886.94	<b>573</b> 5 57	4931.71	2668.43	315.70		
	(ii) Business Related Assets	0.00	<u> </u>		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	(iii) Social Obligation Assets	0.00	0.01	0.0	0.32	0.00	0 00	0 00	0.00	0.00	0.00		
ᄮ	RoCE - Maximum permissible	2053 42	1902.20	1~-9.65	352.26	<b>1602.5</b> 6	1251.91	917.69	789.07	426.05	50.45		
	(i) Business Assets	2063.42	1904.20	14::9.65	952 36	1602.56	1261.91	917.60	7 <b>89.07</b>	425.95	50.45		
	(ii) Business Related Assets	0.00	0.00	<u>0.00</u> ;	لِي دُ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					0.00	0.00	0.00	0.30		0.00	0.00		
<del></del>	(iii) Social Obligation Assets	0.00	0.00	0.00	0.0:7	. 0.00	0,1.0	U.: 7.7	0.00	ULUL			
AIL C								0.377	0.009	0.19.5			
	Capacity Utilization	105,49%	93.95%	79.52%	60.71%	100.00%	100.00%	100.00%	67.54%	66.Bu%	66.80%		
<del></del> 1	Capacity Utilization	105.49%	93.95%	79.52%									
	Capacity Utilization  ROCE adjusted for capacity												
	Capacity Utilization	105.49%	93.95%	79.52%	60.51%	100.00%	#00.00t	100.00%	67.54%	66. <b>B</b> IJ%	66.80.%		
	Capacity Utilization  Rocs adjusted for capacity  utilization	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	100.00% £,€02.56	#00.00t	100.00%	67.54%	66. <b>B</b> IJ%	66.80.%		
XIV I	Capacity Utilization  RDCE adjusted for capacity utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) -	105.49%	93.95%	79.52%	60.51%	100.00% £,€02.56	#00.00t	100.00%	67.54%	66.80% 426,95	66.80.% 50.45		
XIV I	Capacity Utilization  Rocs adjusted for capacity  utilization	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	100.00% £,€02.56	1,261.91	100.00% 917.69	67.54% 789.07	66. <b>B</b> IJ%	66.80.%		
XIV I	Capacity Utilization  RDCE adjusted for capacity utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) - (XIII)	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	100.00% £,€02.56	1,261.91	100.00% 917.69	67.54% 789.07	66.80% 426,95	66.80.% 50.45		
XIV I	Capacity Utilization  RDCE adjusted for capacity utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) -	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	100.00% £,€02.56	1,261.91	100.00% 917.69	67.54% 789.07	66.80% 426,95 (58.23)	66.80% 50.45 694.41		
XIV I	Capacity Utilization  RoCE adjusted for capacity utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) - (XIII)  Adjustment of post surplus	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	1,602.56 (2,215.52)	1,261.91 (2,568.71)	100.00% 917.69 (2,393.75)	67.54% 789.07	66.80% 426,95	66.80.% 50.45		
XIV 1	Capacity Utilization  RDCE adjusted for capacity utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) - (XIII)	105.49%	93.95%	79.52% 1,499.65	60.51% 952.36	1,602.56 (2,215.52)	1,261.91 (2,568.71)	100.00% 917.69 (2,393.75)	67.54% 789.07	66.80% 426,95 (58.23)	66.80% 50.45 694.41		

XVI Total Net Surplus / (Deficit) for Tariff Period

## JAWAHARLAL NEHRU PORT TRUST - GENERAL REVISION OF SCALE OF RATES

			ZII DOTI C	a continue	nent for Estat					ks. in Lakhs)	
<del></del> 7			Actuals			Estimate	s furnished b	JAPT TANK	Estimates	moderated b	y TAMP
ir. Io.	Particulars	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2010-11	2011-12	2012-13
-				4.052.435	776,222	780,000	1,030,000	1,030,000	855,732	1,030,000	1,030,00
	Traffic (in TEUs)	1,305,062	1,260,923	1,063,435	//0,222	760,000	*,030,000	1,030,000			
-	Total Operating Income						5850.63	5977.84	5745.71	5860.63	5977.8
	(i) Rent on Land	4612.55	4999,35	5828.68	5633.05	5745.71		331.67	318.79	325.17	331.
$\neg$	(ii) Rent on Buildings	252.58	752.19	. 253.45	312.54	318.79	325.17	20.10	19.32	19.71	20.
-1	(iii) Rent from Township	19.39	. 19.22	20.14	18.94	19.32	19,71	498.38	411.88	427.37	443.
┪	(iv) Recovery of Electricity charges	245.18	277.22	336.48	374.44	411.88	453.07		70.70	73.36	76
$\neg$	(v) Recovery of water charges	114.92	120.58	164.79	68.14	68.14	68.14	68.14	6.38	6.38	6
_	(vi) Misc. Estate income	27.25	5. <u>57</u>	8.53	6.38	6.39	6.39	6.39 3779.98	3428.55	1599,98	3779
_	(vii) Lease Rental from GTIPL	2933.75	3050.21	3148.04	3265.29	3428.55	3599,98		1009.68	942.18	953
	(viii) Income from BOT operators	309.36	446.36	819.20	1029.05	0.00	0.00	0.00	1009.00		
_	other than Royalty/Revenue share Total - I	8514.98	9170.70	10579.31	10707.83	9998.79	10333.08	10682.50	11011.02	11254.77	11589
	1000									·	
I	Operating Costs (excluding										46
_	depreciation)	21.54	31.72	102.66	37.77	41.55	45.70	54.70	43.11	44.73	46 1164
	(i) Salary & Wages	594,42	522.76	683 28	944.35	1038.79	1142.66	1256.93	1081.25	1121.91	
	(ii) Power	165.85	379.11	633.55	554.46	575.31	596.94	619.38	575.31	596.94	619
_	(iii) Repairs & Maintenance	1131.06	1511.28	1220.81	1383,26	1729.76	1783.72	1839.71	1751.78	1806.57	1863
_	(iv) Others	183.28	315.32	501.21	510.07	0.00	0.00	0.00	510.07	510.07	
_	(v) Expenses on 80T contracts			3141.51		3385.40	3569.02	3770.72	3961.52	4080.22	4203
_	Total - II			3141.51		3385.40	3569.02	3770.72			
_		2096.15		1775.99		1873.81	1877.68	1880.33	1809.34	1812.93	1816
1	Depreciation	1289.98	1/12.30	1773.33					1206.20	1279.06	130:
7	Apportioned Management & General	526.20	1006.27	1278.98	1211.29	1277.02	1252.33	1331.93	1306.30	12/9.00	130
	Administration Excenses					2452.56	3633.85	3699.51	3933.86	4082.56	4267
/	Operating Surplus / (Deficit) (I) – (II) – (III) - (IV)	4602.65	3691.94	4382.83	4258.84	3462.56	3633.63	3072.31			
_	a Adia la constanta	124,43	149.02	669.22	379.41	0.00	0:00	0.00	79.50	74.18	75
1	Finance & Miscellaneous (ncome (FMI)	124.17									
			<u> </u>		\$5.39	20.92	21.71	22.53	64.35	64.27	6.
II	Finance & Miscellaneous Expenses (FME)	87.14	50.96	169.44	\$3.39	20.32					<u> </u>
		22.76	98.06	499.76	324.02	(20.92)	(21.71)	(22.53)	15.15	9.9	
11	FMI Less FME (VI) - (VII)	37.29	98.00	439.70	3 32 32				7.440.01	4,092.47	4,277
X	Surplus Before Interest and Tax	4,639.94	3,790.00	4,882.61	4,582.86	3,441.64	3,612.14	3,676.98	3,949.01		
	(V) + (VIII)	24210.3	28385.53	28591.79	23616.70	29899.16	28401.64	26875.62	29201.51	28227.0	
<u>K</u>	Capital Employed	24319.77		26923.37				26875.62	27533.09	26558.6	
	(i) Business Assets	22651.30				0.00		0.00	1658.42	1668.4	
	(ii) Business Related Assets	1658.4.		0.00		0.00		0.00	0.00	0.0	
	(iii) Social Obligation Assets	0.00						4300.10	4507.07	4351.1	
([	RoCE - Maximum permissible	3521.18				4783.B7		4300.10	4405.29	4249.3	
	(i) Business Assets	3397.69				0.00			101.77	101.7	7 10
	(ii) Business Related Assets	123.4							0.00	0.0	o
_	(iii) Social Obligation Assets	0.00	0.00	0.00	. 0.00					55.000	- 66
	Capacity Utilization	105.49%	93.95%	79.929	60.91%	100.00%	100.00%	100.00%	67.54%	65.809	66.
11		I	4 404 54	4,444.0	3,613.50	4,783.87	4,544.26	4,300.10	4,507.07	4,351.1	4,04
	PorF adjusted for capacity	3,521.1	4,406.54			1					1
	RoCE adjusted for capacity utilization	3,521.10	4,406.54				1	<u> </u>			
Ш	utilization	<u> </u>			6 969.30	(1,342.23	(932.12)	(623.12)	(558.06)	(258.68	) 23:
Ш	utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) -	1,118.7			6 969.30	(1,342.23)	(932.12)	(623.12)	(558.06)	(258.68	) 23
III	utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) - (XIII)	<u> </u>			6 969.30	(1,342.23				(258.68	
111	utilization  Net Surplus / (Deficit) (IX) -	<u> </u>			6 969.36				-	857.7	5 86